Scheda classif	icativi Area a Depositi di Frana Prevalenti	(FRA)
Codice Identificativo	n.foglio+"FRA"+ n.progressivo	F16_FRA_1
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	fianco vulcanico
	sismica monocanale	х
	sismica multicanale	х
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	х
	campionamenti	Х
	altro (specificare)	
	regolare	
Morfologia provalento	ad hummocky	х
Morfologia prevalente	a blocchi	
	altro (specificare)	
Area totale	km ²	75
	area massima del singolo deposito (km2)	nd
	spessore massimo del singolo deposito (m)	nd
Elementi morfo-dimensionali	volume massimo stimato del singolo deposito (km³)	nd
	dimensione massima di blocchi (m)	600
Informazioni litalogiaha	stratigrafia/sedimentologia	lave e piroclastiti
Informazioni litologiche	parametri geotecnici	no
Informazioni correlate	presenza di forme di gradienti significativi (si/no)	
iniormazioni correlate	presenza di lineamenti tettonici (si/no)	no
	NOTE	
onti bibliografiche, descrizioni etc.	1. Romagnoli C., Casalbore D., Chiocci F.L., Bosman A. (2009 scale lateral collapses on the eastern flank of Stromboli, Ital controlled, bilateral flank instability. Marine Geology, 262, 1	y, due to structurally-

Scheda	classificativa di Frana Significativa (FRS)	
Codice Identificativo	n.foglio+"FRS"+ n.progressivo	F16_FRS_1
	confinato al presente Foglio	
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	х
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
	testata/versante di Canyon scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	apparato vulcanico
	sismica monocanale	Х
	sismica multicanale	^
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	Х
	campionamenti	х
	altro (specificare)	
	frana rotazionale	
	frana traslazionale	
Classificazione	debris avalanche	Х
	non definibile	
Ft2 attimate dell'assesse for 10 cm.	altro (specificare)	
Età stimata dell'evento (specificare tipo di	età del despeggio	40 1
dato: cronologico, biostratigrafico,	età del depossito sottostante	< 13 ka
cronostratigrafico)	età della frana	< 13 ka
Area totale (nicchia + deposito)	m ²	13,92x10 ⁵
Distanza minima della nicchia dalla costa	m	n.d.
Profondità minima della nicchia (H)	m	n.d.
Profondità massima del deposito (L)	m	2654
Area di traslazione	riconoscibile (si/no)	no
Area di trastazione	estensione (m)	
		si (perpendicolare alla zona di
Vicinanza a lineamenti tettonici	si (specificare che tipo)	rift assiale)
	no	
	non definibile	
Cranti progressi viportati polllares	altre frane	X
Eventi pregressi riportati nell'area	altre frane terremoti	
Eventi pregressi riportati nell'area (specificare la fonte bibliografica)	altre frane terremoti maremoti	
	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare)	
(specificare la fonte bibliografica)	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica)	Х
	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti)	
(specificare la fonte bibliografica)	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo)	X
(specificare la fonte bibliografica)	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti)	X
(specificare la fonte bibliografica)	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare)	x
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro	x
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea	x x 38°48'15" N 15°12'03"
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare	x x 38°48'15" N 15°12'03"
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare)	x x 38°48'15" N 15°12'03" x
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m)	x x 38°48'15" N 15°12'03" x
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m)	x x 38°48'15" N 15°12'03" x 1700 300
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana Morfologia	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) area (m²)	x x 38°48'15" N 15°12'03" x 1700 300 2800000
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana Morfologia	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) area (m²) volume (m³)	X X 38°48'15" N 15°12'03" X 1700 300 2800000 41X10 ⁷
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana Morfologia Caratteristiche dimensionali	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) area (m²) volume (m³) presenza di gradini minori (si/no)	X X 38°48'15" N 15°12'03" X 1700 300 2800000 41X10 ⁷ no
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana Morfologia	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) area (m²) volume (m³) presenza di gradini minori (si/no) presenza di deposito non evacuato (si/no)	X X 38°48'15" N 15°12'03" X 1700 300 2800000 41X10 ⁷ no no
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana Morfologia Caratteristiche dimensionali	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) area (m²) volume (m³) presenza di gradini minori (si/no) presenza di fratture da tensione (si/no)	X X 38°48'15" N 15°12'03" X 1700 300 2800000 41X10 ⁷ no
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana Morfologia Caratteristiche dimensionali	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) area (m²) volume (m³) presenza di gradini minori (si/no) presenza di deposito non evacuato (si/no)	X X 38°48'15" N 15°12'03" X 1700 300 2800000 41X10 ⁷ no no
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana Morfologia Caratteristiche dimensionali	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) altezza (m) oresenza di gradini minori (si/no) presenza di fratture da tensione (si/no) DEPOSITO DI FRANA	X X 38°48'15" N 15°12'03" X 1700 300 2800000 41X10 ⁷ no no
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana Morfologia Caratteristiche dimensionali Elementi morfologici associati	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) area (m²) volume (m³) presenza di gradini minori (si/no) presenza di fratture da tensione (si/no) DEPOSITO DI FRANA fresca	x x 38°48'15" N 15°12'03" x 1700 300 2800000 41X10 ⁷ no no
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana Morfologia Caratteristiche dimensionali Elementi morfologici associati	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) altezza (m) presenza di gradini minori (si/no) presenza di fratture da tensione (si/no) DEPOSITO DI FRANA fresca rielaborata	x x 38°48'15" N 15°12'03" x 1700 300 2800000 41X10 ⁷ no no no
Tipologia Nicchia di Frana Morfologia Caratteristiche dimensionali Elementi morfologici associati Espressione morfologica	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) altezza (m) presenza di gradini minori (si/no) presenza di fratture da tensione (si/no) DEPOSITO DI FRANA fresca rielaborata presenza di dorsali di compressione (si/no)	x x 38°48'15" N 15°12'03" x 1700 300 2800000 41X10 ⁷ no no no
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana Morfologia Caratteristiche dimensionali Elementi morfologici associati	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) altezza (m) presenza di gradini minori (si/no) presenza di fratture da tensione (si/no) presenza di dorsali di compressione (si/no) regolare ad hummocky a blocchi	x x 38°48'15" N 15°12'03" x 1700 300 2800000 41X10 ⁷ no no no no
Tipologia Nicchia di Frana Morfologia Caratteristiche dimensionali Elementi morfologici associati Espressione morfologica	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) altezza (m) yolume (m³) presenza di gradini minori (si/no) presenza di fratture da tensione (si/no) presenza di dorsali di compressione (si/no) regolare ad hummocky a blocchi altro (specificare)	x x 38°48'15" N 15°12'03" x 1700 300 2800000 41X10 ⁷ no no no x x x
Tipologia Nicchia di Frana Morfologia Caratteristiche dimensionali Elementi morfologici associati Espressione morfologica	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) altezza (m) yolume (m³) presenza di gradini minori (si/no) presenza di deposito non evacuato (si/no) presenza di fratture da tensione (si/no) DEPOSITO DI FRANA fresca rielaborata presenza di dorsali di compressione (si/no) regolare ad hummocky a blocchi altro (specificare) volume stimato (m³)	x x 38°48'15" N 15°12'03" x 1700 300 2800000 41X10 ⁷ no no no x x 10x10 ⁹
Tipologia Nicchia di Frana Morfologia Caratteristiche dimensionali Elementi morfologici associati Espressione morfologica	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) area (m²) volume (m³) presenza di gradini minori (si/no) presenza di fratture da tensione (si/no) presenza di dorsali di compressione (si/no) regolare ad hummocky a blocchi altro (specificare) volume stimato (m³) spessore massimo (m)	x x 38°48'15" N 15°12'03" x 1700 300 2800000 41X10 ⁷ no no no x x x 10x10 ⁹ n.d.
(specificare la fonte bibliografica) Tipologia Nicchia di Frana Morfologia Caratteristiche dimensionali Elementi morfologici associati Espressione morfologica Morfologia prevalente	altre frane terremoti maremoti nessuno/altro (specificare) semplice (nicchia unica) composita (più nicchie intersecanti) complessa (più nicchie in assetto retrogressivo) altro (specificare) AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro rettilinea irregolare altro (specificare) larghezza (m) altezza (m) altezza (m) yolume (m³) presenza di gradini minori (si/no) presenza di deposito non evacuato (si/no) presenza di fratture da tensione (si/no) DEPOSITO DI FRANA fresca rielaborata presenza di dorsali di compressione (si/no) regolare ad hummocky a blocchi altro (specificare) volume stimato (m³)	x x 38°48'15" N 15°12'03" x 1700 300 2800000 41X10 ⁷ no no no x x 10x10 ⁹

Litologia (desunta da campioni di sedimento)	del deposito di frana	lave, detrito vulcanoclastico
	delle unità stratigrafiche coinvolte	n.d.
sedifferito)	del livello di scollamento	n.d.
NOTE		
Fonti bibliografiche, descrizioni etc.	Romagnoli C., Kokelaar P., Casalbore D., Chiocci F. L. (2009). Later sedimentary processes on the northwestern flank of Stromboli vo. 101-119.	-

Scheda	Scheda classificativa di Frana Significativa (FRS)	
Codice Identificativo	n.foglio+"FRS"+ n.progressivo	F16_FRS_3
	confinato al presente Foglio	Х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	X
_	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta altro (specificare)	
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	Х
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	frana rotazionale	
	frana traslazionale	Х
Classificazione	debris avalanche	
	non definibile	
Età atimata dell'avente (en estimate de	altro (specificare)	
Età stimata dell'evento (specificare tipo di	età del danaggio	
dato: cronologico, biostratigrafico, cronostratigrafico)	età del depossito sottostante	
	età della frana 2	45070000
Area totale (nicchia + deposito)	m ²	15670000
Distanza minima della nicchia dalla costa	m	22700
Profondità minima della nicchia (H)	m	1505
Profondità massima del deposito (L)	m	1780
	riconoscibile (si/no)	no
Area di traslazione	estensione (m)	110
	si (specificare che tipo)	
Vicinanza a lineamenti tettonici	no	Х
	non definibile	
	altre frane	
Eventi pregressi riportati nell'area	terremoti	
(specificare la fonte bibliografica)	maremoti	
	nessuno/altro (specificare)	
	semplice (nicchia unica)	Х
Tipologia	composita (più nicchie intersecanti)	
	complessa (più nicchie in assetto retrogressivo)	
	altro (specificare)	
Nicobio di Fuono	AREA DELLA NICCHIA	20° 42' 24" N. 45° 20' 00" F
Nicchia di Frana	coordinate geografiche del punto medio ad anfiteatro	38° 42' 31" N, 15° 28' 08" E
	rettilinea	X
Morfologia	irregolare	
	altro (specificare)	
	larghezza (m)	3400
	altezza (m)	50
Caratteristiche dimensionali	area (m ²⁾	8060000
	volume (m³)	2x10 ⁸
	presenza di gradini minori (si/no)	si
Elementi morfologici associati	presenza di deposito non evacuato (si/no)	si
	presenza di fratture da tensione (si/no)	no
	DEPOSITO DI FRANA	
_	fresca	Х
Espressione morfologica	rielaborata	
	presenza di dorsali di compressione (si/no)	no
	regolare	X
Morfologia prevalente	ad hummocky a blocchi	
	a blocchi altro (specificare)	
	volume stimato (m³)	70x10 ⁶
Covettovistiska dimensialist	spessore massimo (m)	10
Caratteristiche dimensionali	area della superficie esposta (m²)	6940000
	dimensione massima di blocchi (m)	
l italogia (desunta da campioni di	del deposito di frana	n.d.
a mesma na cammoni di		

sedimento)	delle unità stratigrafiche coinvolte	n.d.
Sedimento)	del livello di scollamento	n.d.
	NOTE	
Fonti bibliografiche, descrizioni etc.		

Scheda cl	assificativa di Frana Significativa (FRS)	
Codice Identificativo	n.foglio+"FRS"+ n.progressivo	F16_FRS_4
	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
	scarpata continentale inferiore	X
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	
	sismica monocanale	x
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	x
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	frana rotazionale	
	frana traslazionale	x
Classificazione	debris avalanche	
<u> </u>	non definibile	
<u> </u>	altro (specificare)	
Età stimata dell'evento (specificare tipo di	età del drappeggio	n.d.
dato: cronologico, biostratigrafico,	età del depossito sottostante	n.d.
cronostratigrafico)	età della frana	n.d.
Area totale (nicchia + deposito)	m ²	3280000
ì		320000
Distanza minima della nicchia dalla costa	m	23170
Profondità minima della nicchia (H)	m	1361
	m	1472
Profondità massima del deposito (L)	m	
Area di traslazione	riconoscibile (si/no)	no
	estensione (m)	oi Coornoto di Facilia (hara)
Vicinanza a lineamenti tettonici	si (specificare che tipo)	si,Scarpata di Faglia (base)
vicinanza a inicamenti tettonici	no non definibile	
Eventi progressi riperteti pellleres	altre frane	
Eventi pregressi riportati nell'area (specificare la fonte bibliografica)	terremoti	
(Specificate la fonte bibliografica)	maremoti nessuno/altro (specificare)	
-	semplice (nicchia unica)	X
Tipologia -	composita (più nicchie intersecanti)	
-	complessa (più nicchie in assetto retrogressivo)	
	altro (specificare)	<u> </u>
1	AREA DELLA NICCHIA	
		38° 40' 34" N, 15° 28' 45" E
Nicchia di Frana	coordinate geografiche del punto medio	·
	ad anfiteatro	
Morfologia –	rettilinea	X
<u> </u>	irregolare	
	altro (specificare)	4700
-	larghezza (m)	1700
Caratteristiche dimensionali	altezza (m)	30
	area (m²)	3280000
	volume (m ³)	5x10 ⁷
	presenza di gradini minori (si/no)	si
Elementi morfologici associati	presenza di deposito non evacuato (si/no)	no
	presenza di fratture da tensione (si/no)	no
	DEPOSITO DI FRANA	
	fresca	n.d
Espressione morfologica	rielaborata	n.d
<u> </u>	presenza di dorsali di compressione (si/no)	n.d
	regolare	n.d
Morfologia prevalente	ad hummocky	n.d
monologia prevalente	a blocchi	n.d
	altro (specificare)	n.d
<u> </u>	volume stimato (m³)	n.d
Constitution of disconnection of	spessore massimo (m)	n.d

Caratteristicne gimensionali	area della superficie esposta (m²)	n.d
	dimensione massima di blocchi (m)	n.d
Litologia (desunta da campioni di	del deposito di frana	n.d
sedimento)	delle unità stratigrafiche coinvolte	n.d
sedimento)	del livello di scollamento	n.d
	NOTE	
Fonti bibliografiche, descrizioni etc.		

Scheda d	lassificativa di Frana Significativa (FRS)	
Codice Identificativo	n.foglio+"FRS"+ n.progressivo	
	confinato al presente Foglio	
Fatanalana in Fault - d - t		
Estensione in Fogli contigui	noi noguanti Facili	F15 (guardare scheda cumulata
	nei seguenti Fogli fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contosto Goologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	
	sismica monocanale sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	frana rotazionale	
Olassidiassias -	frana traslazionale	
Classificazione	debris avalanche	
	non definibile altro (specificare)	
Età stimata dell'evento (specificare tipo di	età del drappeggio	
dato: cronologico, biostratigrafico,	età del depossito sottostante	•
cronostratigrafico)	età della frana	
Area totale (nicchia + deposito)	m ²	
Distanza minima della nicchia dalla costa		
Profondità minima della nicchia (H)	m	
Profondità massima del deposito (L)	m m	
	riconoscibile (si/no)	
Area di traslazione	estensione (m)	
	si (specificare che tipo)	
Vicinanza a lineamenti tettonici	no	
	non definibile	
Eventi pregressi riportati nell'area	altre frane terremoti	
(specificare la fonte bibliografica)	maremoti	
(1)	nessuno/altro (specificare)	
	semplice (nicchia unica)	
Tipologia	composita (più nicchie intersecanti)	
ripologia	complessa (più nicchie in assetto retrogressivo)	
	altro (specificare)	
Nicchia di Frana	AREA DELLA NICCHIA coordinate geografiche del punto medio	
IVICCIIIA UI FI AIIA	ad anfiteatro	
Markalania	rettilinea	
Morfologia	irregolare	
	altro (specificare)	
	larghezza (m)	
Caratteristiche dimensionali	altezza (m)	
	area (m ²⁾	
	volume (m³)	
Elementi morfologici associati	presenza di gradini minori (si/no) presenza di deposito non evacuato (si/no)	
	presenza di fratture da tensione (si/no)	
	DEPOSITO DI FRANA	<u> </u>
	fresca	
Espressione morfologica	rielaborata	
	presenza di dorsali di compressione (si/no)	
	regolare	
Morfologia prevalente	ad hummocky a blocchi	
	a bioccrii altro (specificare)	
	volume stimato (m³)	
	volume sumato (III)	

Caratteristiche dimensionali	spessore massimo (m)
Caratteristiche dimensionali	area della superficie esposta (m²)
	dimensione massima di blocchi (m)
Litologia (desunta da campioni di	del deposito di frana
sedimento)	delle unità stratigrafiche coinvolte
Sedifferito)	del livello di scollamento
	NOTE
Fonti bibliografiche, descrizioni etc.	

	sificativa di Canyon e Canali (CAN)	
Codice Identificativo	n.foglio+"CAN"+ n.progressivo	F16_CAN_1
	confinato al presente Foglio	
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	F16, F17, F18
	fuori Foglio in area non cartografata	Х
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
	scarpata continentale inferiore	Х
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	•••
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	apparato vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
- 	campionamenti	X
	altro (specificare)	X
	Canyon (H/L>1/10)	
Classificazione	Canale (H/L<1/10)	X
Lunghezza	metri	22800
Luligliezza	Si	22800
Controllo Tettonico	No.	
Controllo Tettoriico		X
	non definito	
•	nessuno	n.d.
egressi riportati nell'area (specificare la fonte biblio	frane costiere	n.d.
, , , , , ,	Maremoti	n.d.
	altro (specificare)	n.d.
Morfologia della Testata	singola	n.d.
	multipla (specificare n. di testate)	n.d.
	AREA DELLA TESTATA	
Testata	-	
restata	coordinate geograficehe del punto medio	
Distanza dalla costa	distanza minima (km) profondità nel punto alla minima distanza (m)	
ndentazione del canyon sulla piattaforma (Distanza	proformita nei punto alla minima distanza (m)	
nedia in m tra testata e posizione ipotetica del ciglio della piattaforma prima che fosse eroso dal CAN)	distanza media (m)	
	anfiteatro	
Manfalania d U 4 4 4	nastro	
Morfologia della testata	cavolfiore	
	altro (specificare)	
	larghezza (parallela alla costa) (m)	
	profondità minima (m)	
Dimensioni e profondità	profondità massima (m)	
	area della testata (km²)	
-	numero nicchie	
	nicchie/km ²	
Nicchie di piccole frane	L - larghezza massima di nicchia (km)	
	I - lunghezza massima di nicchia (m)	
	H - spessore massimo materiale franato (m)	
	breve descrizione e fonte bibliografica	
Litologia		
Litologia		
Litologia	NOTE	

Codice Identificativo	n.foglio+"CAN"+ n.progressivo	F16_CAN_2
Estensione in Fogli contigui	confinato al presente Foglio	X
	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
_	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	apparato vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	X
	altro (specificare)	
Classificazione	Canyon (H/L>1/10)	X
Olassillou2IOIIC	Canale (H/L<1/10)	
Lunghezza	metri	7920
	Si	x, scarpata di faglia
Controllo Tettonico	No	
	non definito	
	nessuno	n.d.
rrocci rinartati nall'area (anacificare la fanta hibliar	frane costiere	n.d.
gressi riportati nell'area (specificare la fonte biblio	Maremoti	n.d.
	altro (specificare)	n.d.
Marfalaria della Tantata	singola	n.d.
Morfologia della Testata	multipla (specificare n. di testate)	n.d.
<u>.</u>	AREA DELLA TESTATA	
Testata	coordinate geograficehe del punto medio	n.d
Disc. 111	distanza minima (km)	n.d.
Distanza dalla costa	profondità nel punto alla minima distanza (m)	n.d.
dentazione del canyon sulla piattaforma (Distanza edia in m tra testata e posizione ipotetica del ciglio lella piattaforma prima che fosse eroso dal CAN)	distanza media (m)	
	onfitestes	n.d
<u> </u>	anfiteatro	n.d
Morfologia della testata	nastro	n.d
- -	cavolfiore	n.d
	altro (specificare)	n.d
<u> </u>	larghezza (parallela alla costa) (m)	n.d
Dimensioni e profondità	profondità minima (m)	n.d
<u>.</u>	profondità massima (m)	n.d
	area della testata (km²)	n.d
	numero nicchie	n.d
	nicchie/km ²	n.d
Nicchie di piccole frane	L - larghezza massima di nicchia (km)	n.d
	I - lunghezza massima di nicchia (m)	n.d
	H - spessore massimo materiale franato (m)	n.d
Litologia	breve descrizione e fonte bibliografica	n.d
	NOTE	*

	sificativa di Canyon e Canali (CAN)	
Codice Identificativo	n.foglio+"CAN"+ n.progressivo	F16_CAN_3
	confinato al presente Foglio	
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	F17, F18
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	Х
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	X
	altro (specificare)	
Classificazione	Canyon (H/L>1/10)	X
	Canale (H/L<1/10)	
Lunghezza	metri	44570
	Si	
Controllo Tettonico	No	X
	non definito	
	nessuno	
egressi riportati nell'area (specificare la fonte bibliog	frane costiere	n.d.
gressi riportati nen area (specineare la fonte biblios	Maremoti	n.d.
	altro (specificare)	n.d.
Morfologia della Testata	singola	n.d.
morrorogia dona rociala	multipla (specificare n. di testate)	n.d.
_	AREA DELLA TESTATA	
Testata	coordinate geograficehe del punto medio	n.d.
Distanza dalla costa	distanza minima (km)	n.d.
Distanza dana oosta	profondità nel punto alla minima distanza (m)	n.d.
ndentazione del canyon sulla piattaforma (Distanza edia in m tra testata e posizione ipotetica del ciglio della piattaforma prima che fosse eroso dal CAN)	distanza media (m)	n.d.
	anfiteatro	n.d.
Mandal C. L. H. A. C.	nastro	n.d.
Morfologia della testata	cavolfiore	n.d.
	altro (specificare)	n.d.
	larghezza (parallela alla costa) (m)	n.d.
	profondità minima (m)	n.d.
Dimensioni e profondità	profondità massima (m)	n.d.
	area della testata (km²)	n.d.
	numero nicchie	n.d.
•	nicchie/km²	
Nicchie di piccole frane		n.d.
Miccine di piccole Italie	L - larghezza massima di nicchia (km)	n.d.
-	I - lunghezza massima di nicchia (m)	n.d.
1.90-1	H - spessore massimo materiale franato (m)	n.d.
Litologia	breve descrizione e fonte bibliografica	n.d.
	NOTE	
Т	NOTE	
Fonti bibliografiche, descrizioni etc.		

Scheda clas	ssificativa di Canyon e Canali (CAN)	
Codice Identificativo	n.foglio+"CAN"+ n.progressivo	F16_CAN_4
	confinato al presente Foglio	
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	X
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contests Coolegies	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare) sismica monocanale	X
	sismica multicanale	^
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	х
	campionamenti	
5	altro (specificare) Canyon (H/L>1/10)	
Classificazione	Canyon (H/L>1/10) Canale (H/L<1/10)	X
Lunghezza	metri	90000
-	Si	
Controllo Tettonico	No	X
	non definito	
	nessuno frane costiere	
pregressi riportati nell'area (specificare la fonte biblio	Maremoti	
	altro (specificare)	
Morfologia della Testata	singola	
	multipla (specificare n. di testate) AREA DELLA TESTATA	
Testata	coordinate geograficehe del punto medio	
	distanza minima (km)	
Distanza dalla costa	profondità nel punto alla minima distanza (m)	
Indentazione del canyon sulla piattaforma (Distanza media in m tra testata e posizione ipotetica del ciglio della piattaforma prima che fosse eroso dal CAN)	distanza media (m)	
	anfiteatro	
Morfologia della testata	nastro	
	cavolfiore altro (specificare)	
	larghezza (parallela alla costa) (m)	
Dimensioni e profondità	profondità minima (m)	
billiensioni e profondita	profondità massima (m)	
	area della testata (km²)	
	numero nicchie	
Nicchie di piccole frane	nicchie/km² L - larghezza massima di nicchia (km)	
ai pioono nano	I - lunghezza massima di nicchia (km)	
	H - spessore massimo materiale franato (m)	
Litologia	breve descrizione e fonte bibliografica	
	ADEA DELLA TESTATA	
Toololo	AREA DELLA TESTATA	
Testata	coordinate geograficehe del punto medio distanza minima (km)	
Distanza dalla costa	profondità nel punto alla minima distanza (m)	
Indentazione del canyon sulla piattaforma (Distanza media in m tra testata e posizione ipotetica del ciglio della piattaforma prima che fosse eroso dal CAN)	distanza media (m)	
	anfiteatro	
Morfologia della testata	nastro	
-	cavolfiore altro (specificare)	
	larghezza (parallela alla costa) (m)	
Dimensioni a mater 493	profondità minima (m)	
Dimensioni e profondità	profondità massima (m)	
	area della testata (m²)	
	numero nicchie	
Nicchie di piccole frane	nicchie/km²	
Modifie di piccole ffalle	L - larghezza massima di nicchia (m) I - lunghezza massima di nicchia (m)	
l	i unignezza massima ui nicella (III)	

i		
12.1	H - spessore massimo materiale franato (m)	
Litologia	breve descrizione e fonte bibliografica	
	ADEA DELLA TECTATA	
Toototo	AREA DELLA TESTATA	
Testata	coordinate geograficehe del punto medio	
Distanza dalla costa	distanza minima (m) profondità nel punto alla minima distanza (m)	
	profondita nei punto alla mililina distanza (m)	
Indentazione del canyon sulla piattaforma (Distanza media in m tra testata e posizione ipotetica del ciglio	distanza media (m)	
della piattaforma prima che fosse eroso dal CAN)	distanza media (m)	
della piattarerina prima ene resse crese dai ezity		
	anfiteatro	
Morfologia della testata	nastro	
· ·	cavolfiore	
	altro (specificare)	
	larghezza (parallela alla costa) (m)	
Dimensioni e profondità	profondità minima (m)	
•	profondità massima (m)	
	area della testata (m²)	
	numero nicchie	
	nicchie/km²	
Nicchie di piccole frane	L - larghezza massima di nicchia (km)	
	I - lunghezza massima di nicchia (m)	
	H - spessore massimo materiale franato (m)	
Litologia	breve descrizione e fonte bibliografica	
	ADEA DELLA TECTATA	
Toototo	AREA DELLA TESTATA	
Testata	coordinate geograficehe del punto medio	
Distanza dalla costa	distanza minima (m) profondità nel punto alla minima distanza (m)	
Indentazione del canyon sulla piattaforma (Distanza media in m tra testata e posizione ipotetica del ciglio della piattaforma prima che fosse eroso dal CAN)	distanza media (m)	
	anfiteatro	
Morfologia della testata	nastro	
morrologia della testata	cavolfiore	
	altro (specificare)	
	larghezza (parallela alla costa) (m)	
Dimensioni e profondità	profondità minima (m)	
	profondità massima (m)	
	area della testata (m²)	
	numero nicchie	
	nicchie/km²	
Nicchie di piccole frane	L - larghezza massima di nicchia (m)	-
	I - lunghezza massima di nicchia (m)	
	H - spessore massimo materiale franato (m)	-
Litologia	breve descrizione e fonte bibliografica	
	NOTE	

Codice Identificativo	n.foglio+"CAN"+ n.progressivo	F16_CAN_5
Coulou Identinioativo	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	Α
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	apparato vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	••
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	Х
	campionamenti	X
	altro (specificare)	••
	Canyon (H/L>1/10)	
Classificazione	Canale (H/L<1/10)	Х
Lunghezza	metri	13610
J	Si	
Controllo Tettonico	No	Х
	non definito	
	nessuno	
	frane costiere	Х
gressi riportati nell'area (specificare la fonte bibliog	Maremoti	X
	altro (specificare)	••
	singola	
Morfologia della Testata	multipla (specificare n. di testate)	
	AREA DELLA TESTATA	
Testata	coordinate geograficehe del punto medio	n.d.
	distanza minima (km)	1,5
Distanza dalla costa	profondità nel punto alla minima distanza (m)	800
identazione del canyon sulla piattaforma (Distanza edia in m tra testata e posizione ipotetica del ciglio della piattaforma prima che fosse eroso dal CAN)	distanza media (m)	
	anfiteatro	n.d
	nastro	n.d
Morfologia della testata	cavolfiore	n.d
	altro (specificare)	n.d n.d
	larghezza (parallela alla costa) (m)	n.a n.d
	profondità minima (m)	
Dimensioni e profondità	profondità massima (m)	n.d n.d
	area della testata (km²) numero nicchie	n.d
		n.d
Although the district of the	nicchie/km²	n.d
Nicchie di piccole frane	L - larghezza massima di nicchia (km)	n.d
	I - lunghezza massima di nicchia (m)	n.d
	H - spessore massimo materiale franato (m)	n.d
Litologia	breve descrizione e fonte bibliografica	n.d
	NOTE	
Fonti bibliografiche, descrizioni etc.	MOTE materiale vulcanoclastico, Romagnoli et al., 2009b	

30:13 44 3:43	sificativa di Canyon e Canali (CAN)	
Codice Identificativo	n.foglio+"CAN"+ n.progressivo	F16_CAN_6
Estensione in Fogli contigui	confinato al presente Foglio	
	nei seguenti Fogli	F16, F18
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	Х
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	
	sismica monocanale	Х
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	
	campionamenti	
	altro (specificare)	
Classifies	Canyon (H/L>1/10)	n.d.
Classificazione	Canale (H/L<1/10)	
Lunghezza	metri	6160
-	Si	
Controllo Tettonico	No	Х
	non definito	
	nessuno	
	frane costiere	
egressi riportati nell'area (specificare la fonte biblio	Maremoti	
	altro (specificare)	
	singola	n.d.
Morfologia della Testata	multipla (specificare n. di testate)	n.d.
	AREA DELLA TESTATA	11.0.
Testata	coordinate geograficehe del punto medio	
Testata	distanza minima (km)	
Distanza dalla costa	profondità nel punto alla minima distanza (m)	
	prototrata noi parte ana minima diotanza (m)	
ndentazione del canyon sulla piattaforma (Distanza ledia in m tra testata e posizione ipotetica del ciglio della piattaforma prima che fosse eroso dal CAN)	distanza media (m)	
	anfiteatro	
Manfalania della tastata	nastro	
Morfologia della testata	cavolfiore	
	altro (specificare)	
	larghezza (parallela alla costa) (m)	
5	profondità minima (m)	
Dimensioni e profondità	profondità massima (m)	
	area della testata (km²)	
	numero nicchie	
	nicchie/km²	
Nicchie di piccole frane		
Niccine di piccole Italie	L - larghezza massima di nicchia (km)	
-	I - lunghezza massima di nicchia (m)	
16.1	H - spessore massimo materiale franato (m)	
Litologia	breve descrizione e fonte bibliografica	
	NOTE	
Fonti bibliografiche, descrizioni etc.		

Scheda cla	assificativa di Area a Forme di Fondo (FC	OF)
Codice Identificativo	n.foglio+"FoF"+ n.progressivo	F16_FOF_1
Estensione in Fogli contigui	confinato al presente Foglio	Х
	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contacto Coologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	apparato vulcanico
	sismica monocanale	Х
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	Х
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	erosive lineari	
	erosive tipo "scour"	Х
	impronte cometa	
Tipologia prevalente	megaripple	
	onde di sedimento	
	dune	
	barcane	
Area totale	m ²	463300
Stima della densità media di forme di fondo	n. di forme /km²	108
	altezza massima per forma di fondo singola	5 m
Elementi dimensionali	lunghezza massima per forma di fondo singola	52,9 m
	larghezza massima per forma di fondo singola	133,4 m
Informazioni litologiche	stratigrafia/sedimentologia	n.d.
illiormazioni illologiche	parametri geotecnici	n.d.
	evidenza di mobilità (si/no)	si
Mobilità	direzione prevalente	NE
WODIIIta	stima della velocità media di spostamento (m/anno)	n.d.
	NOTE	
Fonti bibliografiche, descrizioni etc.		

Scheda class	sificativa di Area a Flussi non Canalizzati	, ,
Codice Identificativo	n.foglio+"FNC"+ n.progressivo	F16_FNC_1
	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanic
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	X
	altro (specificare)	
Tipologia prevalente	flussi erosivi	
	flussi deposizionali	Х
Area totale	m^2	43,15x10 ⁴
Elementi morfo-dimensionali	area massima del singolo deposito	8590000 m ²
Elementi morio-dimensionali	morfologia prevalente (lobo, fan, treccia, altro)	lobo e altro
Informacioni litalogiale	stratigrafia/sedimentologia	n.d.
Informazioni litologiche —	parametri geotecnici	n.d.
Informazioni correlate —	presenza di forme di fondo (se si di che tipo)	no
informazioni correlate	presenza di foci fluviali a monte (si/no)	no
	NOTE	
nti bibliografiche, descrizioni etc.		

Scheda class	ificativa di Area a Flussi non Canalizzati	(FNC)
Codice Identificativo	n.foglio+"FNC"+ n.progressivo	F16_FNC_2
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico —	scarpata continentale inferiore	
	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	Х
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	Х
	campionamenti	Х
	altro (specificare)	
Tipologia prevalente	flussi erosivi	
	flussi deposizionali	X
Area totale	m^2	14,21x10 ⁴
Elementi morfo-dimensionali	area massima del singolo deposito	9110000 m ²
Elementi mono-dimensionali	morfologia prevalente (lobo, fan, treccia, altro)	conoide e altro
Informazioni litologiche	stratigrafia/sedimentologia	n.d.
mormazioni mologiche	parametri geotecnici	n.d.
Informazioni correlate	presenza di forme di fondo (se si di che tipo)	no
Informazioni correlate	presenza di foci fluviali a monte (si/no)	no
	NOTE	
onti bibliografiche, descrizioni etc.		

Scheda classi	ificativa di Area a Flussi non Canalizzati	(FNC)
Codice Identificativo	n.foglio+"FNC"+ n.progressivo	F16_FNC_3
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	Х
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	Х
	campionamenti	Х
	altro (specificare)	
Tipologia prevalente	flussi erosivi	x (parte inferiore)
	flussi deposizionali	x (parte superiore)
Area totale	m^2	3,6x10 ⁷
Elementi morfo-dimensionali	area massima del singolo deposito	2000000 m ²
Elementi morto-dimensionali	morfologia prevalente (lobo, fan, treccia, altro)	(parte superiore), treccia (parte infer
Informazioni litologiche	stratigrafia/sedimentologia	n.d.
illiorillazioni litologiche	parametri geotecnici	n.d.
Informazioni correlate	presenza di forme di fondo (se si di che tipo)	si (solchi erosivi)
IIIIOIIIIazioiii correlate	presenza di foci fluviali a monte (si/no)	no
	NOTE	
Fonti bibliografiche, descrizioni etc.		

Scheda c	lassificativa di Area a Flussi non Canalizzat	ti (FNC)
Codice Identificativo	n.foglio+"FNC"+ n.progressivo	F16_FNC_4
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	fianco vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	X
	altro (specificare)	
Tipologia prevalente	flussi erosivi	
	flussi deposizionali	X
Area totale	m^2	
Elementi morfo-dimensionali	area massima del singolo deposito	nd
Elementi morro-dimensionali	morfologia prevalente (lobo, fan, treccia, altro)	fan
Informazioni litologiche	stratigrafia/sedimentologia	materiale vulcanoclastico con granulometria medio-grossolana
	parametri geotecnici	nd
Informazioni correlate	presenza di forme di fondo (se si di che tipo)	no
illioilliazioili correlate	presenza di foci fluviali a monte (si/no)	no
	NOTE	
Fonti bibliografiche, descrizioni etc	3. Casalbore D., Romagnoli C., Chiocci F.L., Frezza V. (2010). Mo volcaniclastic apron around Stromboli volcano (Italy). Marine G	

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_1
Estensione in Fogli contigui	confinato al presente Foglio	x
	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contoute Coolegies	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanic
	sismica monocanale	X
5 4 40 41	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	Х
	altro (specificare)	
	rilevato	Х
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare altro	
Area totale	m ²	1000000
Alou totale	allungata	100000
	subconica	X
Morfologia	subconica a testa piatta	
	irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
•	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	Otro mala all'
	quali/no)	Stromboli
NOTE		
nti bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_2
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	Х
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
po.og.u	irregolare	
	altro	
Area totale	m ²	4400
	allungata	X
Morfologia	subconica	
orrorogia	subconica a testa piatta	
	irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	n.d.
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	Stromboli
	quali/no)	
NOTE		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_3
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	Х
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	Х
	campionamenti	X
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare	
	altro	
Area totale	m ²	4008000
	allungata	
Morfologia	subconica	
ū	subconica a testa piatta	
	irregolare	X
	analogo di litologie affioranti note (se si	n.d.
Litologia	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	quali/110)	
NOTE	1	
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	assificativa di Affioramento Vulcanico (,
Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_4
	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	
po.og.u	irregolare	X
	altro	
Area totale	m^2	443000
	allungata	
Morfologia	subconica	
Wiorfologia	subconica a testa piatta	
	irregolare	X
	analogo di litologie affioranti note (se si	n.d.
	specificare quali/no)	n.u.
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	Stromboli
	quali/no)	Strombon
NOTE		
ti bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	assificativa di Affioramento Vulcanico (n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_5
Codice identificativo	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	^
Estensione in Fogil contigui	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	х
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare	X
	altro	
Area totale	m ²	528000
	allungata	Х
Morfologia	subconica	
3 3 3	subconica a testa piatta	
	irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	n.d.
Litalogio	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no)	Stromboli
NOTE	Į	
NOIL		
ti bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_6
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Ceologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanio
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	Х
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare altro	Х
Area totale	m ²	1950000
Area totale	_ 	
	allungata subconica	Х
Morfologia	subconica a testa piatta	
	irregolare	X
	analogo di litologie affioranti note (se si	^
	specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	O: : ::
	quali/no)	Stromboli
NOTE		
ti bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_6
	confinato al presente Foglio	Х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanic
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare	X
	altro	00000
Area totale	m ²	309000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	Х
	specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	i quali/110/j	
NOIL		
ti bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_8
Estensione in Fogli contigui	confinato al presente Foglio	X
	nei seguenti Fogli	
-	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare	X
	altro	
Area totale	m ²	383000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
· ·	subconica a testa piatta	
	irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	n.d.
Litalogia	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no)	Stromboli
NOTE	quali/110)	
NOIE	1	
i bibliografiche, descrizioni etc.		

Scheda clas	ssificativa di Affioramento Vulcanico (A	AFV)
Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_9
	confinato al presente Foglio	Х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Compare Coolegisc	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	Х
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	Х
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare	Х
Avectotele	altro	457000
Area totale	m ²	157000
	allungata	Х
Morfologia	subconica	
	subconica a testa piatta irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	ı qualiino)	
onti bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_10
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
1	irregolare	
	altro	
Area totale	m ²	140000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
3.4	subconica a testa piatta	
	irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	n.d.
	specificare quali/no)	-
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	Stromboli
	quali/no)	
NOTE		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_11
	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
Ana tatala	altro	22222
Area totale	m ²	236200
	allungata	X
Morfologia	subconica	
	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
Enologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualimoy	
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_12
	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare	X
	altro	
Area totale	m ²	1218000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
	subconica a testa piatta	
	irregolare	X
	analogo di litologie affioranti note (se si	n.d.
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	Stromboli
	quali/no)	
NOTE		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_13
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	Х
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare	X
	altro	
Area totale	m ²	578100
	allungata	
Morfologia	subconica	X
-	subconica a testa piatta	
	irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	n.d.
Litalogia	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no)	Stromboli
NOTE	quaii/110)	
NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_14
	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	
1	irregolare	X
	altro	
Area totale	m ²	7753000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
	subconica a testa piatta	
	irregolare	X
	analogo di litologie affioranti note (se si	n.d.
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	Stromboli
	quali/no)	
NOTE		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_15
	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
1	irregolare	
	altro	
Area totale	m ²	1173000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
	subconica a testa piatta	
	irregolare	X
	analogo di litologie affioranti note (se si	n.d.
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	Stromboli
	quali/no)	
NOTE		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_16
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
. •	irregolare	
	altro	4.44700
	m ²	141700
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	X
	specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifilo)	
NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_17
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare	
Anna dadala	altro	454000
Area totale	m ²	151000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	analogo di litologie affloranti note (se si specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifito)	
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_18
	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
Ana datala	altro	400000
Area totale	m ²	1000000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
Enologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_19
	confinato al presente Foglio	Х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
Anna dadala	altro	2222
Area totale	m ²	30000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifito)	
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_20
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
Anna dadala	altro	7000
Area totale	m ²	76000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifito)	
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_21
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
Anna tatala	altro	440700
Area totale	m ²	116700
	allungata	X
Morfologia	subconica	
	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifilo)	
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_22
	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
Ana tatala	altro	00000
Area totale	m ²	92000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
Enologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualimoy	
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_23
	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
1	irregolare	
	altro	
Area totale	m ²	31400
	allungata	X
Morfologia	subconica	
3.4	subconica a testa piatta	
	irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	n.d.
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	Stromboli
	quali/no)	
NOTE		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_24
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
·	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
F 3	irregolare	
	altro	
Area totale	m ²	40000
	allungata	Х
Morfologia	subconica	
	subconica a testa piatta	
	irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	n.d.
Life Leville	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	Stromboli
NOTE	quali/no)	
NOTE		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_25
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
-	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
August 4-1-1-	altro	45400
Area totale	m ²	45100
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifito)	
NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_26
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
Anna tatala	altro	24222
Area totale	m ²	31200
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	į qualii/110)	
HOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_27
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
Anna totala	altro	22500
Area totale	m ²	32500
	allungata	X
Morfologia	subconica	
	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	n.d.
Litologia	altro (specificare)	
Enologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	quantio	
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_28
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
August 4-1-1-	altro	40500
Area totale	m ²	48500
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
Litologia	specificare quali/no)	n.d.
	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifilo)	
NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_29
	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
	altro	
Area totale	m ²	74200
Morfologia	allungata	X
	subconica	
_	subconica a testa piatta	
	irregolare	
Litologia	analogo di litologie affioranti note (se si	n.d.
	specificare quali/no)	
	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no)	Stromboli
NOTE	quaii/110)	
NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_30
	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
pologia	irregolare	
	altro	
Area totale	m ²	725400
Morfologia	allungata	X
	subconica	
orrorogia	subconica a testa piatta	
	irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	n.d.
Litologia	specificare quali/no)	
	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	Strombolicchio
	quali/no)	
NOTE		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_31
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
Anna dadala	altro	50000
Area totale	m ²	526000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
Litologia	specificare quali/no)	n.d.
	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Strombolicchio
NOTE	qualifilo)	
NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Contesto Geologico Contes	Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_32
Fuori Foglio in area non cartografata ciglio della piattaforma continentale scarpata continentale scarpata continentale scarpata continentale scarpata continentale scarpata continentale inferiore			
Contesto Geologico Contes	Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
Contesto Geologico Scarpata continentale inferiore scarpata Continentale inferiore testata/versante di Canyon Scarpata di prodelta altro (specificare) versante di edifficio vulcanie sismica monocanale x Sismica multicanale sonar a scansione Laterale campionamenti altro (specificare) rilevato rilevato rilevato Area totale Morfologia Morfologia Litologia Scarpata continentale superiore scarpata continentale inferiore testata/versante di Canyon x versante di edifficio vulcanie x sismica multicanale x campionamenti Atro (specificare) rilevato pianeggiante x irregolare altro Area totale Area		fuori Foglio in area non cartografata	
Contesto Geologico Scarpata continentale inferiore scarpata di prodelta altro (specificare) pati utilizzati Dati utilizzati Sonar a scansione Laterale campionamenti altro (specificare) rilevato rilevato rilevato Area totale Morfologia Morfologia Litologia Scarpata continentale superiore scarpata continentale inferiore testata/versante di Canyon scarpata di prodelta altro (specificare) versante di edificio vulcanie x versante di edificio vulcanie x sismica munocanale x altro (specificare) rilevato rilevato pianeggiante x altro altro Area totale Area total		ciglio della piattaforma continentale	
testata/versante di Canyon scarpata di prodelta altro (specificare) versante di edificio vulcanie sismica monocanale sismica multicanale sonar a scansione Laterale campionamenti altro (specificare) rilevato rilevato pianeggiante x Tipologia Tipologia Area totale Morfologia Area totale			
testata/versante di Canyon scarpata di prodelta altro (specificare) versante di edificio vulcanie sismica monocanale x sismica multicanale sonar a scansione Laterale campionamenti altro (specificare) rilevato rilevato pianeggiante altro Area totale Morfologia Area totale Are	Contesto Geologico		
Baltro (specificare) Versante di edificio vulcanio	Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
Sismica monocanale X			
Dati utilizzati Sismica multicanale Sonar a scansione Laterale Campionamenti altro (specificare) rilevato rilevato pianeggiante irregolare altro Area totale Morfologia Morfologia Litologia Sismica multicanale x sonar a scansione Laterale x rilevato pianeggiante x altro altro altro altro altro allungata x subconica subconica subconica a testa piatta irregolare analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Strombolicchio		altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
Sonar a scansione Laterale x			X
Tipologia			
Tipologia Tilevato	Dati utilizzati		X
Tipologia Pianeggiante X			
Tipologia pianeggiante irregolare altro Area totale Morfologia Morfologia Litologia pianeggiante x altro 206000 allungata x subconica subconica subconica irregolare analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Strombolicchio			
Area totale Morfologia Morfologia Litologia Irregolare			
Area totale m² 206000 Morfologia subconica subconica a testa piatta irregolare analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Strombolicchio	Tipologia		X
Area totale m² 206000 Morfologia subconica Subconica testa piatta irregolare analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) Litologia at centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Strombolicchio	. 5		
Morfologia Morfologia Subconica			
Morfologia Subconica Subconica a testa piatta irregolare analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) Litologia Litologia Litologia Strombolicchio	Area totale		
subconica a testa piatta irregolare analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) Litologia Litologia vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Strombolicchio		· ·	X
subconica a testa piatta irregolare analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) Litologia altro (specificare) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Strombolicchio	Morfologia		
analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) Litologia altro (specificare) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Strombolicchio	<u> </u>		
Litologia specificare quali/no) n.d. altro (specificare) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Strombolicchio			
Litologia altro (specificare) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Strombolicchio			n.d.
vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Strombolicchio	Litologia		
quali/no)			
			Strombolicchio
NOTE	NOTE	quaii/110)	
	NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.	hibliografiaha deservisioni si		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_33
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	Х
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
Anna dadala	altro	00000
Area totale	m ²	362300
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
Litologia	specificare quali/no)	n.d.
	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Strombolicchio
NOTE	qualifilo)	
NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_34
	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare	X
	altro	
Area totale	m ²	518500
Morfologia	allungata	X
	subconica	
	subconica a testa piatta	
	irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	
Litologia	specificare quali/no)	
	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	Strombolicchio
	quali/no)	
NOTE		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_35
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
. •	irregolare	
Ana tatala	altro	004000
Area totale	m ²	921000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifilo)	
NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_36
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
. •	irregolare	
Anna dadala	altro	007000
Area totale	m ²	387000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifilo)	
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_37
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
. •	irregolare	
Anna tatala	altro	700400
Area totale	m ²	708400
Morfologia	allungata	X
	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifilo)	
NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_38
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
August 4-1-1-	altro	454000
Area totale	m ²	1540000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifilo)	
NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_39
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Ocologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	Х
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
Area totale	altro	200000
Area totale	m ²	390000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
	subconica a testa piatta irregolare	X
	analogo di litologie affioranti note (se si	Χ
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	quantio)	
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_40
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
1	irregolare	
	altro	
Area totale	m ²	274200
	allungata	X
Morfologia	subconica	
3.4	subconica a testa piatta	
	irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	Stromboli
	quali/no)	
NOTE		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_41
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
. •	irregolare	
Ana tatala	altro	070000
Area totale	m ²	372000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifilo)	
NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_42
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	X
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
. •	irregolare	
Ana tatala	altro	20000
Area totale	m ²	30000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifito)	
bibliografiche, descrizioni etc.		

Estensione in Fogli contigui	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo confinato al presente Foglio	F16_AFV_43 x
Estensione in Fogli contigui	nai aanuanti Fanli	^
	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
_	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	X
	irregolare	
	altro	
Area totale	m ²	1488000
_	allungata	X
Morfologia –	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare	X
	analogo di litologie affioranti note (se si	
Litalogia	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	Stromboli
NOTE	quali/no)	
NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_44
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	X
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
. •	irregolare	
Anna dadala	altro	00005000
Area totale	m ²	23685000
	allungata	
Morfologia	subconica	X
_	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	Х
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	quaii/10)	
NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_45
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
·	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Comedia Coolegica	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
-	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare altro	
Area totale	m ²	1638000
Area totale		1636000
	allungata subconica	X
Morfologia	subconica a testa piatta	Х
	irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
J	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	O: 1 I
	quali/no)	Stromboli
NOTE	· 4	
bibliografiche, descrizioni etc.		

Contesto Geologico Contes	Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_46
Tipologia Tipo			
Contesto Geologico Contesto Geologico Scarpata continentale Inferiore Scarpata di prodelta Scarpata di prodelta Altro (specificare) Versante di edificio vulcare Sismica monocanale X Sismica multicanale Sismica multicanale X Sismica multicanale X Sismica multicanale Sismica multicanale Sismica multicanale X Sismica multicanale Sismica multicanale X	Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
Contesto Geologico Scarpata continentale superiore Scarpata continentale inferiore testata/versante di Canyon Scarpata di prodelta Altro (specificare) Versante di edificio vulcar Sismica monocanale X Sismica multicanale Sonar a scansione Laterale Campionamenti Altro (specificare) Tipologia Tipologia Area totale Morfologia Morfologia Litologia Scarpata continentale superiore Scaryata continentale inferiore testata/versante di Canyon Scaryata continentale inferiore testata/versante di Canyon Scarpata continentale inferiore testata/versante di Canyon Sismica multicare) X sismica monocanale X campionamenti Altro (specificare) Filevato X pianeggiante irregolare Allungata Subconica Subconica Subconica allungata Subconica Subconica Subconica Altro (se si specificare quali/no) Vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Stromboli		fuori Foglio in area non cartografata	
Contesto Geologico Scarpata continentale superiore Scarpata continentale inferiore testata/versante di Canyon Scarpata di prodelta Altro (specificare) Versante di edificio vulcar Sismica monocanale X Sismica multicanale Sonar a scansione Laterale Campionamenti Altro (specificare) Tipologia Tipologia Area totale Morfologia Morfologia Litologia Scarpata continentale superiore Scaryata continentale inferiore testata/versante di Canyon Scaryata continentale inferiore testata/versante di Canyon Scarpata continentale inferiore testata/versante di Canyon Sismica multicare) X sismica monocanale X campionamenti Altro (specificare) Filevato X pianeggiante irregolare Allungata Subconica Subconica Subconica allungata Subconica Subconica Subconica Altro (se si specificare quali/no) Vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Stromboli		ciglio della piattaforma continentale	
testata/versante di Canyon scarpata di prodelta altro (specificare) versante di edificio vulcar sismica monocanale x sismica multicanale sonar a scansione Laterale x campionamenti altro (specificare) rilevato x pianeggiante irregolare altro Area totale m² 1063000 Area totale morfologia Morfologia Litologia testata/versante di Canyon scarpata di prodelta x sismica multicanale x campionamenti altro (specificare) rilevato x pianeggiante irregolare altro altro subconica subconica subconica subconica subconica a testa piatta x irregolare x analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Stromboli		scarpata continentale superiore	
testata/versante di Canyon scarpata di prodelta altro (specificare) versante di edificio vulcar sismica monocanale x sismica multicanale x sismica multicanale x campionamenti altro (specificare) rilevato x rilevato pianeggiante irregolare altro Area totale Morfologia Morfologia Litologia Litologia Testa a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Stromboli	Contesto Geologico		
Altro (specificare) versante di edificio vulcar	Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
Dati utilizzati Sismica multicanale X			
Sismica multicanale Sonar a scansione Laterale X			versante di edificio vulcanico
Sonar a scansione Laterale x			Х
Tipologia			
Tipologia Tilevato X	Dati utilizzati		X
Tipologia Pianeggiante Pianegg			
Tipologia pianeggiante irregolare altro Area totale Morfologia Morfologia Litologia pianeggiante irregolare alluro allungata subconica subconica subconica a testa piatta x irregolare x analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) Vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Stromboli			
Area totale Morfologia Morfologia Litologia Irregolare altro Area totale Morfologia Subconica Subconica Subconica a testa piatta irregolare x analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) Vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Stromboli			X
Area totale Morfologia Subconica a testa piatta x irregolare x analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) Litologia Morfologia Subconica a testa piatta x irregolare x Analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) Stromboli	Tipologia		
Area totale m² 1063000 Morfologia subconica Subconica subconica subconica subconica a testa piatta x irregolare x analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) Litologia altro (specificare) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Stromboli			
Morfologia Subconica Subconica	Ann - 4-4-1-		400000
Morfologia Subconica Subconica a testa piatta Subconica a testa piatta irregolare X analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) Litologia Litologia Altro (specificare) Vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Stromboli	Area totale		1063000
subconica a testa piatta x irregolare x analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) Litologia altro (specificare) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Stromboli			
subconica a testa piatta x irregolare x analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) Litologia altro (specificare) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Stromboli	Morfologia		
analogo di litologie affioranti note (se si specificare quali/no) Litologia altro (specificare) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Stromboli	-		
Specificare quali/no) Litologia altro (specificare) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Stromboli			X
Litologia altro (specificare) vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Stromboli			
vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare quali/no) Stromboli	Litologia		
quali/no)	Litologia		
			Stromboli
NOIL	NOTE	j quaii/110)	
	NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.	hibliografiaha deservisioni of		

Estensione in Fogli contigui	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo confinato al presente Foglio	F16_AFV_47
Estensione in Fogli contigui	Confinato ai presente Foglio	X
<u> </u>	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare	
Aug 444-1-	altro	201100
Area totale	m ²	361100
	allungata	
Morfologia	subconica	X
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	quali/110)	
NOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_48
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare	
Anna totala	altro m²	000000
Area totale		6863000
	allungata	
Morfologia	subconica	X
	subconica a testa piatta irregolare	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	analogo di litologie affioranti note (se si	X
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
Enologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifiloy	
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_49
	confinato al presente Foglio	x
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
. •	irregolare	
Ana tatala	altro	4745000
Area totale	m ²	1745000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifilo)	
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_50
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
. •	irregolare	
Ana tatala	altro	440000
Area totale	m ²	1123000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
-	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifilo)	
HOIL		
bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_51
	confinato al presente Foglio	х
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	X
Tipologia	pianeggiante	
	irregolare	
Anna tatala	altro	0077000
Area totale	m ²	8277000
	allungata	X
Morfologia	subconica	
	subconica a testa piatta	
	irregolare analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
Litologia	vicinanza a centri eruttivi noti (se si specificare	
	quali/no)	Stromboli
NOTE	qualifiloy	
bibliografiche, descrizioni etc.		

	neda classificativa di Affioramento	
Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_52
Estensione in Fogli	confinato al presente Foglio	
contigui -	nei seguenti Fogli	F16, F18
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Ocologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	piattaforma insulare
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tinologia	pianeggiante	
Tipologia -	irregolare	X
	altro	
Area totale	m^2	125355
	allungata	X
Morfologia	subconica	
Wioriologia	subconica a testa piatta	
	irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si	
	specificare quali/no)	
NOTE		
Fonti bibliografiche, lescrizioni etc.		

	heda classificativa di Affioramen	
Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_53
Estensione in Fogli	confinato al presente Foglio	Х
contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	fianco vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia	pianeggiante	
Tipologia -	irregolare	X
	altro	
Area totale	m ²	980000
	allungata	X
Morfologia -	subconica	
Wioriologia	subconica a testa piatta	
	irregolare	
	analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si	
	specificare quali/no)	
NOTE		
Fonti bibliografiche, lescrizioni etc.		

	neda classificativa di Affioramento	
Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_54
Estensione in Fogli	confinato al presente Foglio	X
contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	fianco vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tinologia	pianeggiante	
Tipologia -	irregolare	X
	altro	
Area totale	m^2	675000
	allungata	
Morfologia -	subconica	
Wioriologia	subconica a testa piatta	
	irregolare	X
	analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si	
	specificare quali/no)	
NOTE		
onti bibliografiche, lescrizioni etc.		

Scheda classificativa di Affioramento Vulcanico (AFV)		
Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_55
Estanciana in Eagli	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli - contigui	nei seguenti Fogli	
Contigui	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	fianco vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	rilevato	
Tipologia -	pianeggiante	
ripologia	irregolare	X
	altro	
Area totale	m^2	500000
	allungata	
Morfologia -	subconica	
Morrologia	subconica a testa piatta	
	irregolare	X
	analogo di litologie affioranti note (se si	
_	specificare quali/no)	
Litologia	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si	
	specificare quali/no)	
NOTE		
Fonti bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"FTO"+ n.progressivo	F16_FTO_1
Estensione in Fogli contigui	confinato al presente Foglio	
	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	Х
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	apparato vulcanico
	sismica monocanale	
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	
	campionamenti	
	altro (specificare)	
Tipologia prevalente	flussi erosivi	
	flussi deposizionali	Х
Area totale	km ²	53,2
Elementi morfo-dimensionali	area massima del singolo deposito	53,2
	morfologia prevalente (lobo, fan, conoide, treccia, altro)	overbank
Informazioni litologiche	stratigrafia/sedimentologia	depositi stratificati
	parametri geotecnici	n.d.
Informazioni correlate	presenza di forme di fondo (se si di che tipo)	no
	presenza di foci fluviali a monte (si/no)	no
_	sismica monocanale	X
Dati a diameniziana	sismica multicanale	
Dati a disposizione	sonar a scansione Laterale	X
_	campionamenti altro (specificare)	X
	NOTE	
	NOIL	
ti bibliografiche, descrizioni etc.		

Codice Identificativo	n.foglio+"FTO"+ n.progressivo	F16_FTO_2
	confinato al presente Foglio	X
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	versante di edificio vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	X
	campionamenti	
	altro (specificare)	
Tipologia prevalente	flussi erosivi	Х
	flussi deposizionali	
Area totale	km ²	
Elementi morfo-dimensionali	area massima del singolo deposito	
Zioinona morro amionoronan	morfologia prevalente (lobo, fan, conoide, treccia, altro)	argine del canyon della SdF
Informazioni litologiche	stratigrafia/sedimentologia	n.d.
oag.o	parametri geotecnici	n.d.
Informazioni correlate	presenza di forme di fondo (se si di che tipo)	no
	presenza di foci fluviali a monte (si/no)	no
_	sismica monocanale	X
B . <i>i</i>	sismica multicanale	
Dati a disposizione	sonar a scansione Laterale	X
<u> </u>	campionamenti	
	altro (specificare) NOTE	
	NUIE	
ti bibliografiche, descrizioni etc.		

ficativa di Area ad Erosione Diffusa (EF	RD)
· · ·	F16_ERD_1
	F16, F15
scarpata continentale inferiore	x
testata/versante di Canyon	
scarpata di prodelta	
altro (specificare)	
sismica monocanale	Х
sismica multicanale	
sonar a scansione Laterale	
campionamenti	
altro (specificare)	
anfiteatro erosivo	
canalone	
Irregolare	Х
frane	Х
flussi canalizzati	Х
correnti	
altro (specificare)	
km ²	24,7
si	x Faglia
no	<u> </u>
non definito	
	13500
	732
assente	n.d.
singola	n.d.
ű	n.d.
AREA DELLA TESTATA	
coordinate geografiche del punto medio	
distanza media (m)	
• ;	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
breve descrizione e fonte bibliografica	
NOTE	
	testata/versante di Canyon scarpata di prodelta altro (specificare) sismica monocanale sismica multicanale sonar a scansione Laterale campionamenti altro (specificare) anfiteatro erosivo canalone Irregolare frane flussi canalizzati correnti altro (specificare) si altro (specificare) frane flussi canalizzati correnti altro (specificare) km² si no non definito distanza minima (m) profondità nel punto di minima distanza (m) assente singola multipla (specificare n. testata) AREA DELLA TESTATA coordinate geografiche del punto medio distanza media (m) distanza minima da costa (m) profondità nel punto di minima distanza (m) anfiteatro nastro cavolfiore altro (specificare) larghezza (parallela alla costa) (m) distanza minima da costa (m) profondità nel punto di minima distanza (m) area della testata (km) numero nicchie nicchie/km2 L - larghezza massima di nicchia (m) I - lunghezza massima di nicchia (m)

Schee	da classificativa di Area ad Erosione D	eliffusa (ERD)
Codice Identificativo	n.foglio+"ERD"+ n.progressivo	F15_ERD_02-F16_ERD_01
-	confinato al presente Foglio	
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli fuori Foglio in area non cartografata	F15, F16
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contacto Coologico	scarpata continentale inferiore	Х
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	
-	sismica monocanale sismica multicanale	X
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	
	campionamenti	
	altro (specificare)	
	anfiteatro erosivo	
Morfologia	canalone	
	Irregolare frane	x x
-	flussi canalizzati	x
processi erosivi prevalenti	correnti	^
	altro (specificare)	
Area totale	km ²	?
Controllo tettonico	si	x Faglia (Scarpata Continentale Calabra Inferiore)
	no no	
	non definito	22000
Distanza dalla costa	distanza minima (m) profondità nel punto di minima distanza (m)	22900 790
	assente	n.d.
Testata	singola	n.d.
	multipla (specificare n. testata)	x(2)
	AREA DELLA TESTATA	
T4-4-	AREA DELLA TESTATA	20° /4' 44" N 45° 22' 47" F
Testata Indentazione del ERD sulla piattaforma	coordinate geografiche del punto medio distanza media (m)	38° 41' 11" N, 15° 33' 47" E n.d.
indentazione dei ERB sana piattarorma	anfiteatro	
Morfologia della testata	nastro	
morrologia della testata	cavolfiore	
	altro (specificare) larghezza (parallela alla costa) (m)	1800
-	distanza minima da costa (m)	22900
Dimensioni e profondità	profondità nel punto di minima distanza (m)	790
	area della testata (km)	6,2
	numero nicchie	n.d.
Nicchie di piccole frane	nicchie/km2	n.d.
	L - larghezza massima di nicchia (m)	n.d.
Litalogia	I - lunghezza massima di nicchia (m) breve descrizione e fonte bibliografica	n.d.
Litologia	AREA DELLA TESTATA	
Testata	coordinate geografiche del punto medio	38° 41′ 42" N, 15° 33′ 46" E
Indentazione del ERD sulla piattaforma (Distanza media in m tra testata e posizione ipotetica del ciglio della piattaforma prima che fosse eroso dal ERD)	distanza media (m)	n.d.
	anfiteatro	
Morfologia della testata	nastro cavolfiore	X
-	cavolilore altro (specificare)	
	larghezza (parallela alla costa) (m)	920
Dimensioni e profondità	distanza minima da costa (m)	23800
Dimensioni e profondita	profondità nel punto di minima distanza (m)	900
	area della testata (km)	4,3
	numero nicchie	2
Nicchie di piccole frane	nicchie/km2 L - larghezza massima di nicchia (m)	<u>2</u> 400
-	I - largnezza massima di nicchia (m)	400
Litologia	breve descrizione e fonte bibliografica	440
=9	NOTE	
Fonti bibliografiche, descrizioni etc.		

	T	
Codice Identificativo	n.foglio+"CAN"+ n.progressivo	F16_CAN_01-F17_CAN_11-F18_CAN_4
	confinato al presente Foglio	
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	F16, F17, F18
	fuori Foglio in area non cartografata	
	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	Х
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	apparato vulcanico
	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	х
	campionamenti	х
	altro (specificare)	
Classificazione	Canyon (H/L>1/10)	
Ciassificazione	Canale (H/L<1/10)	х
Lunghezza	metri	22800
-	Si	
Controllo Tettonico	No	X
	non definito	^
	nessuno	n.d.
	frane costiere	n.d.
ressi riportati nell'area (specificare la fonte biblio	Maremoti	n.d.
	altro (specificare)	n.d.
	singola	n.d.
Morfologia della Testata	multipla (specificare n. di testate)	n.d.
	maniple (opcomical c in al tocicio)	ind.
	AREA DELLA TESTATA	
Testata	coordinate geograficehe del punto medio	
Distance della sesta	distanza minima (km)	
Distanza dalla costa	profondità nel punto alla minima distanza (m)	
dentazione del canyon sulla piattaforma (Distanza dia in m tra testata e posizione ipotetica del ciglio lella piattaforma prima che fosse eroso dal CAN)	distanza media (m)	
	anfiteatro	
Morfologia della testata	nastro	
morrologia della testata	cavolfiore	
	altro (specificare)	
	larghezza (parallela alla costa) (m)	
Dimensioni e professità	profondità minima (m)	
Dimensioni e profondità	profondità massima (m)	
	area della testata (km²)	
	numero nicchie	
<u> </u>	nicchie/km²	
Nicchie di piccole frane	L - larghezza massima di nicchia (km)	
Moonio di piocole fidhe		
	I - lunghezza massima di nicchia (m)	
Litalogia	H - spessore massimo materiale franato (m)	
Litologia	breve descrizione e fonte bibliografica	
	NOTE	

n.foglio+"CAN"+ n.progressivo propries to confinato al presente Foglio nei seguenti Fogli propries in area non cartografata continentale propries in area non cartografata continentale propries in a ciglio della piattaforma continentale propries in a carpata continentale superiore propries in a continentale inferiore testata/versante di Canyon propries in a carpata di prodelta altro (specificare) sismica monocanale propries in a carpata in a ca	X
confinato al presente Foglio nei seguenti Fogli f fuori Foglio in area non cartografata ; ciglio della piattaforma continentale ; scarpata continentale superiore ; scarpata continentale inferiore testata/versante di Canyon ; scarpata di prodelta altro (specificare) sismica monocanale ; sismica multicanale sonar a scansione Laterale ; campionamenti altro (specificare) Canyon (H/L>1/10) ; Canale (H/L<1/10) ; metri Si ; No	F16, F17, F18 X X X X X X X X X X X X X X X Y X Y X
fuori Foglio in area non cartografata > ciglio della piattaforma continentale > scarpata continentale superiore > scarpata continentale inferiore testata/versante di Canyon > scarpata di prodelta altro (specificare) sismica monocanale > sismica multicanale sonar a scansione Laterale > campionamenti altro (specificare) Canyon (H/L>1/10) > Canale (H/L<1/10) > metri Si > No non definito	X
fuori Foglio in area non cartografata > ciglio della piattaforma continentale > scarpata continentale superiore > scarpata continentale inferiore testata/versante di Canyon > scarpata di prodelta altro (specificare) sismica monocanale > sismica multicanale sonar a scansione Laterale > campionamenti altro (specificare) Canyon (H/L>1/10) > Canale (H/L<1/10) > metri Si > No non definito	X
ciglio della piattaforma continentale > scarpata continentale superiore > scarpata continentale inferiore testata/versante di Canyon > scarpata di prodelta altro (specificare) sismica monocanale > sismica multicanale sonar a scansione Laterale > campionamenti altro (specificare) Canyon (H/L>1/10) > Canale (H/L<1/10) > metri Si > No non definito	X X X X X X X 98000
scarpata continentale inferiore testata/versante di Canyon) scarpata di prodelta altro (specificare) sismica monocanale) sismica multicanale sonar a scansione Laterale) campionamenti altro (specificare) Canyon (H/L>1/10)) Canale (H/L<1/10)) metri Si) No non definito	X X X X X 98000
testata/versante di Canyon > scarpata di prodelta altro (specificare) sismica monocanale > sismica multicanale sonar a scansione Laterale > campionamenti altro (specificare) Canyon (H/L>1/10) > Canale (H/L<1/10) > metri Si > No non definito	X X X X 98000
scarpata di prodelta altro (specificare) sismica monocanale) sismica multicanale sonar a scansione Laterale) campionamenti altro (specificare) Canyon (H/L>1/10)) Canale (H/L<1/10)) metri Si) No non definito	X X X X 98000
altro (specificare) sismica monocanale sismica multicanale sismica multicanale sonar a scansione Laterale campionamenti altro (specificare) Canyon (H/L>1/10) Canale (H/L<1/10) metri Si No non definito	X X X 98000
sismica monocanale > sismica multicanale sismica multicanale sonar a scansione Laterale > campionamenti altro (specificare) Canyon (H/L>1/10) Canale (H/L<1/10) metri Si No non definito	X X X 98000
sismica multicanale sonar a scansione Laterale) campionamenti altro (specificare) Canyon (H/L>1/10)) Canale (H/L<1/10)) metri Si) No non definito	X X X 98000
sonar a scansione Laterale) campionamenti altro (specificare) Canyon (H/L>1/10)) Canale (H/L<1/10)) metri Si) No non definito	X X 98000
campionamenti altro (specificare) Canyon (H/L>1/10)) Canale (H/L<1/10)) metri Si) No non definito	X X 98000
altro (specificare) Canyon (H/L>1/10)) Canale (H/L<1/10)) metri Si) No non definito	X 98000
Canyon (H/L>1/10)) Canale (H/L<1/10)) metri Si) No non definito	X 98000
Canale (H/L<1/10)) metri Si) No non definito	X 98000
metri Si) No non definito	98000
Si) No non definito	
No non definito	X
non definito	
nessuno	
	X
frane costiere	
Maremoti	
altro (specificare)	
singola >	X
multipla (specificare n. di testate)	
AREA DELLA TESTATA	
coordinate geograficehe del punto medio	38°11'15.9724"N: 15°11'29.1403"E
distanza minima (km)	0,25
profondità nel punto alla minima distanza (m)	4(
distanza media (m)	ND
anfiteatro)	X
nastro	
cavolfiore	
altro (specificare)	
	10200
profondità minima (m)	15
profondità massima (m)	750
area della testata (km²)	64
area della testata (km²) numero nicchie	64
area della testata (km²) numero nicchie nicchie/km²	64 0,018
area della testata (km²) numero nicchie nicchie/km² L - larghezza massima di nicchia (km)	0,015 0,775
area della testata (km²) numero nicchie nicchie/km² L - larghezza massima di nicchia (km) I - lunghezza massima di nicchia (m)	0,015 0,775 500
area della testata (km²) numero nicchie nicchie/km² L - larghezza massima di nicchia (km)	0,015 0,775 500
	singola multipla (specificare n. di testate) AREA DELLA TESTATA coordinate geograficehe del punto medio distanza minima (km) profondità nel punto alla minima distanza (m) distanza media (m) distanza media (m) anfiteatro nastro cavolfiore altro (specificare) larghezza (parallela alla costa) (m) profondità minima (m)

Scheda clas	ssificativa di Canyon e Canali (CAN)	
Codice Identificativo	n.foglio+"CAN"+ n.progressivo	
	confinato al presente Foglio	
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	F16, F18
	fuori Foglio in area non cartografata ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore	
Contesto Geologico	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
		versante di apparato vulcanico
	sismica monocanale sismica multicanale	i .
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale	
	campionamenti	
	altro (specificare)	
Classificazione	Canyon (H/L>1/10)	
L	Canale (H/L<1/10)	
Lunghezza	metri Si	
Controllo Tettonico	No	
	non definito	
	nessuno	1
pregressi riportati nell'area (specificare la fonte biblio	frane costiere	
,	Maremoti	
	altro (specificare) singola	
Morfologia della Testata	multipla (specificare n. di testate)	
	AREA DELLA TESTATA	^(2)
Testata	coordinate geografiche del punto medio	38°32'10"N, 14°55'09"E
Distanza dalla costa	distanza minima (km)	1,338
Distanza dana costa	profondità nel punto alla minima distanza (m)	125
Indentazione del canyon sulla piattaforma (Distanza media in m tra testata e posizione ipotetica del ciglio della piattaforma prima che fosse eroso dal CAN)	distanza media (m)	300
	anfiteatro	
Morfologia della testata	nastro	
	cavolfiore	
	altro (specificare) larghezza (parallela alla costa) (m)	
	profondità minima (m)	125
Dimensioni e profondità	profondità massima (m)	350
	area della testata (km²)	0,67
	numero nicchie	
	nicchie/km ²	4/km ²
Nicchie di piccole frane	L - larghezza massima di nicchia (m)	431
	I - lunghezza massima di nicchia (m)	695
Litalogia	H - spessore massimo materiale franato (m)	15
Litologia	breve descrizione e fonte bibliografica	
	AREA DELLA TESTATA	
Testata	coordinate geografiche del punto medio	38°32'00"N, 14°55'38"E
Distanza dalla costa	distanza minima (km)	1,146
DiStanza dana 003ta	profondità nel punto alla minima distanza (m)	118
Indentazione del canyon sulla piattaforma (Distanza media in m tra testata e posizione ipotetica del ciglio della piattaforma prima che fosse eroso dal CAN)	distanza media (m)	400
	anfiteatro	х
Morfologia della testata	nastro	
	cavolfiore	
	altro (specificare) larghezza (parallela alla costa) (m)	426
	profondità minima (m)	118
Dimensioni e profondità	profondità massima (m)	300
	area della testata (km²)	0,38
	numero nicchie	4
	nicchie/km²	4/km ²
Nicchie di piccole frane	L - larghezza massima di nicchia (m)	212
	I - lunghezza massima di nicchia (m)	65

	H - spessore massimo materiale franato (m)	15
Litologia	breve descrizione e fonte bibliografica	

Scheda classificativa di Frana Significativa (FRS)					
Codice Identificativo	n.foglio+"FRS"+ n.progressivo	F15_FRS_07-F16_FRS_04			
	confinato al presente Foglio				
Estensione in Fogli contigui	nei seguenti Fogli	F15, F16			
	fuori Foglio in area non cartografata				
	ciglio della piattaforma continentale				
	scarpata continentale superiore	X			
Contesto Geologico	scarpata continentale inferiore				
	testata/versante di Canyon				
	scarpata di prodelta				
	altro (specificare)				
<u> </u>	sismica monocanale				
Deti satilissed	sismica multicanale				
Dati utilizzati	sonar a scansione Laterale				
_	campionamenti				
	altro (specificare)				
<u> </u>	frana rotazionale				
Classificazione	frana traslazionale	X			
Ciassificazione	debris avalanche non definibile				
<u> </u>	altro (specificare)				
Età stimata dell'evento (specificare tipo di	età del drappeggio	n.d.			
dato: cronologico, biostratigrafico,	eta dei drappeggio età del depossito sottostante	n.d.			
cronostratigrafico)	eta dei depossito sottostante età della frana	n.d.			
Area totale (nicchia + deposito)	eta della Ifaria m²	2400000			
Area totale (Hicchia + deposito)	m²	Z400000			
Distanza minima della nicchia dalla costa	m	20000			
Profondità minima della nicchia (H)	m	700			
Profondità massima del deposito (L)	m	960			
. , , ,	riconoscibile (si/no)	Si			
Area di traslazione	estensione (m)	900			
	si (specificare che tipo)				
Vicinanza a lineamenti tettonici	no				
	non definibile	х			
	altre frane	n.d.			
Eventi pregressi riportati nell'area	terremoti	n.d.			
(specificare la fonte bibliografica)	maremoti	n.d.			
	nessuno/altro (specificare)	n.d.			
	semplice (nicchia unica)	X			
Tipologia —	composita (più nicchie intersecanti)				
Tipologia	complessa (più nicchie in assetto retrogressivo)				
	altro (specificare)				
	AREA DELLA NICCHIA				
Nicchia di Frana	coordinate geografiche del punto medio	38° 39' 40" N, 15° 35' 35" E			
	ad anfiteatro	X			
Morfologia —	rettilinea				
I	irregolare				
	altro (specificare)	2400			
<u> </u>	larghezza (m)	2400 35			
Caratteristiche dimensionali	altezza (m)				
⊢	area (m²)	3400000			
	volume (m ³)	6000000			
l <u>-</u> , , , , , , ⊢	presenza di gradini minori (si/no)	si			
Elementi morfologici associati	presenza di deposito non evacuato (si/no)	no			
	presenza di fratture da tensione (si/no)	no			
1	DEPOSITO DI FRANA				
Espressione morfologica	fresca rielaborata	V			
Espressione monologica		X			
	presenza di dorsali di compressione (si/no)	~			
<u> </u>	regolare	X			
Morfologia prevalente	e ad hummocky a blocchi				
	altro (specificare)				
+	volume stimato (m³)	22000000			
	spessore massimo (m)	33000000 20			
Caratteristiche dimensionali		25000000			
	area della superficie esposta (m²)				
-	dimensione massima di blocchi (m)	n.d.			

Litologia (desunta da campioni di	del deposito di frana	n.d.
sedimento)	delle unità stratigrafiche coinvolte	n.d.
sedimento)	del livello di scollamento	n.d.
	NOTE	
Fonti bibliografiche, descrizioni etc.		

	heda classificativa di Affioramento	
Codice Identificativo	n.foglio+"AFV"+ n.progressivo	F16_AFV_52-F18_AFV_114
Estensione in Fogli contigui	confinato al presente Foglio	
	nei seguenti Fogli	F16, F18
	fuori Foglio in area non cartografata	
Contesto Geologico	ciglio della piattaforma continentale	
	scarpata continentale superiore	
	scarpata continentale inferiore	
	testata/versante di Canyon	
	scarpata di prodelta	
	altro (specificare)	piattaforma insulare
Dati utilizzati	sismica monocanale	X
	sismica multicanale	
	sonar a scansione Laterale	X
<u>_</u>	campionamenti	
	altro (specificare)	
Tipologia -	rilevato	
	pianeggiante	
	irregolare	X
	altro	
Area totale	m^2	235280
	allungata	X
Morfologia	subconica	
Morfologia -	subconica a testa piatta	
	irregolare	
Litologia	analogo di litologie affioranti note (se si	
	specificare quali/no)	
	altro (specificare)	
	vicinanza a centri eruttivi noti (se si	
	specificare quali/no)	
NOTE		
onti bibliografiche, escrizioni etc.		