				RIDONDANZA 3 : Relazione	"EsigenzeElemento	" fra "Pianta" e "Elo	emento"		
OPERAZIONE 4: RECUPERO INFORMAZIONE ELEMENTO-PIANTA (con ridondanza)					OPERAZIONE 4: RECUPERO INFORMAZIONE ELEMENTO-PIANTA (senza ridondanza)				
CONCETTO	COSTRUTTO	ACCESSI	TIPO	NOTE	CONCETTO	COSTRUTTO	ACCESSI	TIPO	NOTE
Pianta	E	Ingresso	L		Pianta	E	Ingresso	L	
EsigenzeElemento	R		5 L		Esigenze Terre	R		1 L	
Costo di un'operazione		5			Composizione T R			5 L	5 elementi per terreno
Costo totale		425000			Costo di un'operazione Costo totale			6	
							510000		
Con la ridondanza, é	e sufficiente acced	ere ad "Esigenz	eElemento"						
Costo Totale		42500	00		Costo totale		510000		
Costo in memoria	sto in memoria 36 Kb		(b	300 piante per 5 elementi (peso 24 byte)					
Approva	ta								