

CITTÀ DI IMPERIA  
SERVIZIO BENI AMBIENTALI E PAESAGGIO  
RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA  
(PROCEDURA CONFERENZA DEI SERVIZI)

ISPI/14/2014-12-2014

BOZZA PER CONFERENZA IN SEDE REFERENTE

A) IDENTIFICAZIONE DEL RICHIEDENTE

Dati anagrafici: Michele VODAFONE OMNITEL B.V. nato a GENOVA il 11-01-1970 C.F.: 08539010010 residente a Genova  
Progettista: Speciali S.p.A. ISONI Patrizio

B) IDENTIFICAZIONE DEL SITO

Località: GENOVA - MONTONZONI / sezione : ON foglio : 7 mappale : 1563

Catasto Fabbricati

C) INQUADRAMENTO URBANISTICO ED AMBIENTALE DELL'ISTAN

C1) VINCOLI URBANISTICI

PRG: ZONA D'INTERESSATO: area urbanistica

RIFERIMENTO CARATTERISTICO DI DISCIPLINA DI P.R.G. DI LIVELLO PUNTUALE

C2) DISCIPLINA DI P.T.C.P.

Assente su abitazioni - art. 38

Assente su Regime normativo di modificabilità di tipo B - art. 67

Assente su Regime normativo in impianti sparsi di serre- Regime normativo di mantenimento - art. 60

C3) VINCOLI:

Beni Culturali D.Lgs. 22/01/2004, n. 42 Parte II (ex L. 1089/39) NO

Ambientale D.Lgs. 22/01/2004, n. 42 Parte III (ex L. 1497/39 ? L.431/85) SI

DECRETO MINISTERIALE 13/07/1962: Zona collinare a levante dell'abitato di Imperia Oneglia a monte dell'A

D) TIPOLOGIA INTERVENTO

Modifica di impianto tecnologico per teleradiocomunicazioni

E) PROGETTO TECNICO:

Relazione paesaggistica semplificata completa: NO - mancano estremi vincolo paesaggistico ( indicazione DM

Completezza documentaria: NO - la domanda risulta errata nella parte della richiesta ( Comune di Murialdo??

F) PRECEDENTI

Licenze e concessioni pregresse: Decreto Regione Ligurian. 3756 del 29.11.2007 ( Aut. Paesaggistica ), Decr

G) PARERE AMBIENTALE

1) CARATTERISTICHE DELL' IMMOBILE OGGETTO D' INTERVENTO.

Trattasi di un impianto tecnologico per teleradiocomunicazioni composto da traliccio di altezza pari a 12 mt e p

2) NATURA E CARATTERISTICHE DELLA ZONA.

Zona periurbana in posizione collinare posta alle spalle dell'abitato di Oneglia caratterizzato dalla presenza di

3) NATURA E CONSISTENZA DELLE OPERE.

Modifica di impianto tecnologico per teleradiocomunicazioni. Più precisamente si prevede l'innalzamento del tr

4) COMPATIBILITA' DELL' INTERVENTO CON IL P.T.C.P. E CON IL LIVELLO PUNTUALE DEL P.R.G..

La P.T.C.P. non ha restrizioni (art. 38 del D.Lgs. 22/01/2004) e la P.R.G. non ha restrizioni.

La P.T.C.P. non ha restrizioni (art. 38 del D.Lgs. 22/01/2004) e la P.R.G. non ha restrizioni.

5) COMPATIBILITA' DELL' INTERVENTO CON IL CONTESTO AMBIENTALE.

Il contesto interessato dall'intervento in oggetto è assoggettato a vincolo imposto con provvedimenti specifici f

L'art.146 del Decreto Legislativo n.42 del 22.01.2004 stabilisce che nelle zone soggette a vincolo, i titolari dei

Ciò considerato, si è proceduto all'esame della soluzione progettuale presentata tendente ad ottenere l'autoriz

Allo stato attuale delle conoscenze e delle informazioni contenute nella documentazione progettuale ed esper

stata la planimetria dell'impianto e la relazione tecnica (con indicazione dell'ubicazione dell'impianto, della

- relazione paesaggistica redatta ai sensi del DPCM con l'indicazione del DM di vincolo;

- relazione tecnica con l'indicazione dei provvedimenti autorizzativi già rilasciati;

- domanda corretta con indicazione del sito.

6) VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE LOCALE PER IL PAESAGGIO.

La Commissione Locale per il Paesaggio, nella seduta del

7) CONCLUSIONI

L'Ufficio ha verificato la compatibilità del livello puntuale (4) e (5) e P.R.G. per quanto riguarda la Commissione Locale

Prescrizioni

Al fine di pervenire a un migliore inserimento e qualificazione dal punto di vista ambientale sia opportuno pres

IL TECNICO ISTRUTTORE	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
24/02/2015	