



**INT.3:CAST.-FINCANTIERI  
T1:AEREO 150kV ST**

**INT.2:VICO-AGEROLA-LETTERE  
Tratto 2:AEREO 150kV ST**

- LEGENDA**
- RA Rispetto Ambientale
  - C Residenziale di espansione
  - D Produttiva artigianale esistente
  - D1 Produttiva artigianale di progetto
  - E Agricola normale
  - F1 Istruzione esistente
  - F1p Istruzione di progetto
  - F2 Verde e sport esistente
  - F2p Verde e sport di progetto
  - F3 Attrezzature di interesse comune esistenti
  - F3p Attrezzature di interesse comune di progetto
  - F3a Attrezzature socio-sanitarie esistenti
  - F4 Parcheggi esistenti
  - F4p Parcheggio di progetto
  - F5 Centro di cultura e svago (Pino, Belvedere, Presepe)
  - G Parchi territoriali (zona 8 del P.U.T.)
  - H Turistico alberghiera esistente
  - H1 Turistico alberghiera di progetto
  - H2 Attrezzature Turistiche complementari (Zona 11 del P.U.T.)
  - VAV Verde agricolo vincolato
  - VBI Verde boschivo ed idrogeologico vincolato
  - VRC Verde di rispetto cimiteriale
  - Delimitazione degli Ambiti (1 - 6)
  - Delimitazione dei Comuni
  - Limite delle Zone Territoriali di cui alla L.R. N° 35/87 (P.U.T.)
  - Limite vincolo Idrogeologico
  - Collegamento pedonale
  - Zone bianche determinate a seguito dei rilievi regionali e delle prescrizioni dell'Autorità Bacino Serio

- LEGENDA**
- Esistente - Elettrodotto aereo a 220kV in semplice terna
  - Esistente - Elettrodotto aereo/cavo a 60kV in semplice terna
  - Esistente - Elettrodotto in cavo a 150kV in semplice terna
  - In Esercizio (EL 210) - Elettrodotto in cavo marino/terrestre a 150kV
  - In corso di Realizzazione (EL 269) - Elettrodotto in cavo marino/terrestre a 150kV
  - Da Demolire (EL 222) - Elettrodotto in cavo terrestre a 150kV
  - Progetto - Nuova Realizzazione - Elettrodotto aereo a 150kV in doppia terna
  - Progetto - Nuova Realizzazione - Elettrodotto aereo a 150kV in semplice terna
  - Progetto - Nuova Realizzazione - Elettrodotto in cavo terrestre a 150kV in singola terna
  - Progetto - Collegamento temporaneo - Collegamento provvisorio aereo risoluzione delle interferenze nel corso delle lavorazioni
  - Progetto - Demolizioni - Elettrodotti aerei in classe a 150kV, eserciti a 60kV, da demolire a fine lavori
  - Già Realizzato (EL 222) - Elettrodotto in cavo terrestre a 150kV esercito a 60kV riutilizzato nel presente progetto
  - Confini Amministrativi - Comuni
  - Confini Amministrativi - Province
  - Parco Regionale dei Monti Lattari
  - Sostegni da realizzare
  - Sostegni esistenti
  - Sostegni da demolire

NB: Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario soltanto per la visualizzazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro.

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	17/07/2017	Aggiornamenti a seguito visita IVA			
02	26/09/2017	Emissione per PTD			

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO
COROGRAFIA	DGFR11001BG00117

PROGETTO	TITOLO
IWSB-TE-FR-11-001	Interconnessione a 150 kV Sorrento - Vico Equense - Agerola - Lettere e opere connesse
	APPENDICE C - STRALCI PRG COMUNE DI PIMONTE

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	Foglio
DGFR11001BG00117_01.dwg	1 unità = 1m	A0	1:10.000	1 / 11

Il presente documento contiene informazioni di proprietà intellettuale della Terna Rete Italia S.p.A. e non deve essere utilizzato al di fuori del territorio nazionale senza la scritta di Terna Rete Italia S.p.A. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. The document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Unlawful reuse of the document or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.