

**COMUNE DI CASTELVOLTURNO (CE)**

Valutazione di Impatto Ambientale (Art. 23 D.lgs. 152/06)  
**CONSTRUZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO Pn 28,627 MWp**  
 in via Pietro Pagliuca

Foglio 5: 28, 29, 110, 111, 112, 5045;  
 Foglio 8: 63, 65, 155, 240, 241, 5066;

**SOLAR VENETUS S.R.L.**

**ENERGY PROJECT SYSTEM**  
 EPS ENGINEERING SRL  
 P.I. 03053670613 | R.E.A. CE - 286561  
 Via Vito di Jona 20 | 81023 Avella (CE)  
 T. +39 081-503.14.00 | www.epse.it

Società certificate  
 ESCO UNI CEI 11352:2014  
 ESQ UNI CEI 11339:2009  
 QMS UNI EN ISO 9001:2015

Direttore Tecnico: ing. Giuseppe ZANELLI  
 Team di Progetto: ing. Adriano ESPORTO arch. Emiliano NELLE arch. Massimiliano MAFFEI geol. Franco GIANCOSTANTINO

**INQUADRAMENTO RETICOLO IDROGRAFICO**

Rev.	Descrizione	Data	Chi	Scala	Tavola
01	Prima emissione	14.06.2023	FPV05041	1:15.000	
02					
03					
04					
05					
06					

**T.09**

**VIRIDI**  
 Questo disegno è di nostra proprietà riservata secondo termini di legge e non è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta.

**LEGENDA**

- Area di intervento
- Nuova Stazione Elettrica Tema (SE) della RTN a 380/150/36 kV da collegare in entrata - esce alla linea RTN 380 kV "Garigliano - ST Patria" (Codice Pratica Tema 202300463)
- Elettrodoto interrato linea MT 20 kV di interconnessione campi
- Elettrodoto interrato linea AT 36 kV di collegamento alla SE Tema
- Reticolo Idrografico
- Rete CONSBIV
  - Rete Canali di Bonifica
  - Rete Primaria Condotte Idriche distretti Irrigui
  - Rete Secondaria Condotte Idriche distretti Irrigui
  - Rete Terziaria Condotte Idriche distretti Irrigui
- ITN011 - UoM Volturmo
  - APSF
  - Area di potenziale rischio di inondazione significativo

