

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO**  
SITO NEI COMUNI DI BRINDISI E CELLINO SAN MARCO  
IN PROVINCIA DI BRINDISI

**Valutazione di Impatto Ambientale**

(artt. 23-24-25 del D.Lgs. 152/2006)

**Commissione Tecnica PNRR-PNIEC**

(art. 17 del D.L. 77/2021, convertito in L. 108/2021)

**Prot. CIAE: DPE-0007123-P-10/08/2020**

---

**Nuova SE Terna Cellino 380/150 kV**  
SE Terna e Cabina Primaria E-Distribuzione 150/20 kV

---

<i>Cartella</i>	VIA_2/	<i>Identificatore:</i>	<b>Espianto e reimpianto ulivi</b>
<i>Sottocartella</i>	P_SE/	<b>PSEELAB11</b>	
<i>Descrizione</i>	Espianti e reimpianti alberi di ulivo su catastale - Inquadramento generale SE Terna		
<i>Nome del file:</i>		<i>Tipologia</i>	<i>Scala</i>
PSEELAB11.pdf		Elaborato grafico	1:1.000

---

*Autori elaborato:* MAYA - Ing. Vito Calìo

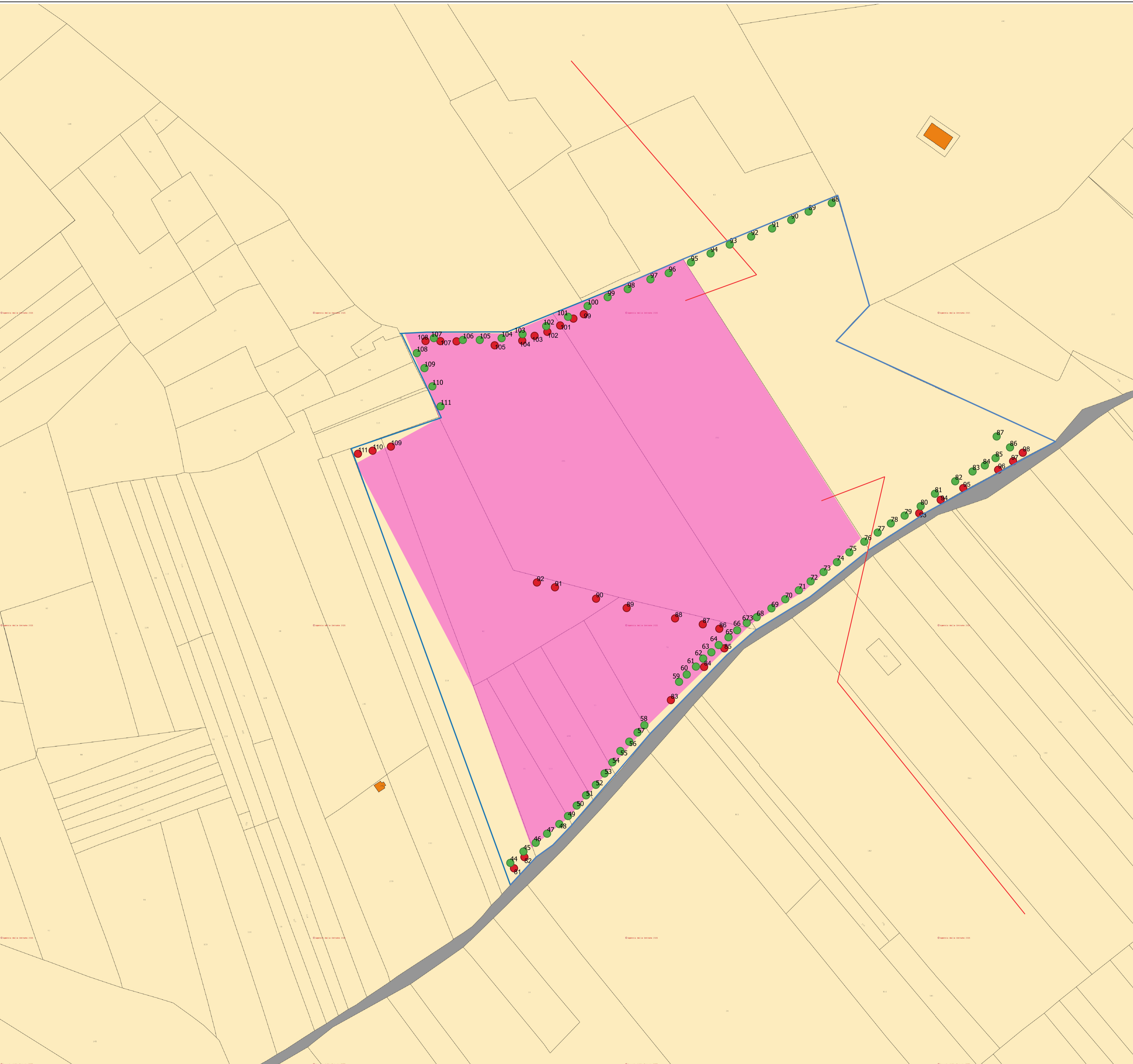
<i>Rev.</i>	<i>Data</i>	<i>Descrizione</i>
00	02/02/21	Prima emissione
01		
02		

---

**Spazio riservato agli Enti:**



■ area SE  
● nuova posizione ulivi  
● alberi da spostare  
— contorno catastale SE  
— linea 150 kV  
— linea 380 kV



**PROPONENTE:**  
 HEPV02 S.R.L.  
 via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento (TN)  
 hepv02srl@arubapec.it

**MANAGEMENT:**  
**EHM.Solar**  
 EHM SOLAR S.R.L.  
 Via della Roma, 20 39100 Bolzano - Italy  
 tel. +39 0461 173270 0  
 fax +39 0461 1732799  
 ite@ehm.solar  
 c.f. scal e P. va e R. I. 03033000211

**NOME COMMESSA:**  
 COSTRUZIONE ED ESERCIZIO NUOVA SE TERNA  
 380/150KV E CABINA PRIMARIA E-DISTRIBUZIONE  
 150/20KV DENOMINATA CELLINO SITE NEL COMUNE DI  
 CELLINO SAN MARCO (BR) PER LA CONNESSIONE  
 ALLA RETE ELETTRICA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
 CODICE IDENTIFICATIVO AU CZ7X8F6  
**STATO DI AVANZAMENTO COMMESSA:**  
 PROGETTO DEFINITIVO PER AU CZ7X8F6  
**CODICE COMMESSA:**  
 HE.19.0053

**PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:**  
  
 Galleria Passarella, 1 20122 Milano - Italy  
 tel. +39 02 37605900  
 v. e. Alto Adige, 160/A, 38121 Trento - Italy  
 tel. +39 0461 1732700  
 fax +39 0461 1732799  
 www.heliopolis.eu  
 it@heliopolis.eu  
 c.f. scal e P. Va e R. I. M is Ro 08345510963

**PROGETTISTA:**  
**MAYA ENGINEERING SRLS**  
 4. Via San Girolamo  
 70017 Putignano (BA)  
 C.F. P.I.V.A. 08365980724  
*Vito Calio*

**COLLABORATORE:** Ing. Vito CALIO

**AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE**  
 MAYA ENGINEERING  
 Ing. Vito CALIO  
 Via San Girolamo, 4 - 70017 Putignano (BA)  
 v.calio@maya-eng.com



**STUDI PEDO-AGRONOMICI**  
 MAYA ENGINEERING  
 Dott. Agr. Alessandro ZURLO  
 Contrada Gavidia snc - 72012 Carovigno (BR)  
 a.zurlo@gmail.com



**GEOLOGIA**  
 MAYA ENGINEERING  
 Dott. Geol. Francesco MAGNO  
 Via Colonna, 36 - 72100 BRINDISI  
 f.magno@brnet.it



**STUDI FAUNISTICI**  
 MAYA ENGINEERING  
 Dott. Agr. Alessandro ZURLO  
 Contrada Gavidia snc - 72012 Carovigno (BR)  
 a.zurlo@gmail.com



**RILIEVI TOPOGRAFICI**  
 MAYA ENGINEERING  
 Ing. Vito CALIO  
 Via San Girolamo, 4 - 70017 Putignano (BA)  
 v.calio@maya-eng.com



**OPERE DI ALTA TENSIONE**  
 SIET SRL  
 Via Alessio Baldovinelli, 176 - 00142 Roma  
 sietnoroma@gmail.com



**OGGETTO:**  
 Espianti e rimpianti alberi di ulivo su catastale -  
 Inquadramento generale SE Tema

**SCALA:**  
 1 : 1000  
**NOME FILE:**  
 CZ7X8F6\_ElaboratoGrafico\_08.SE

**DATA:**  
 FEBBRAIO 2021  
**TAVOLA:**  
 08.SE

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	02.2021	Emisione	responsabile commessa	A.Albuzzi	direttore tecnico N.Zuech