

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

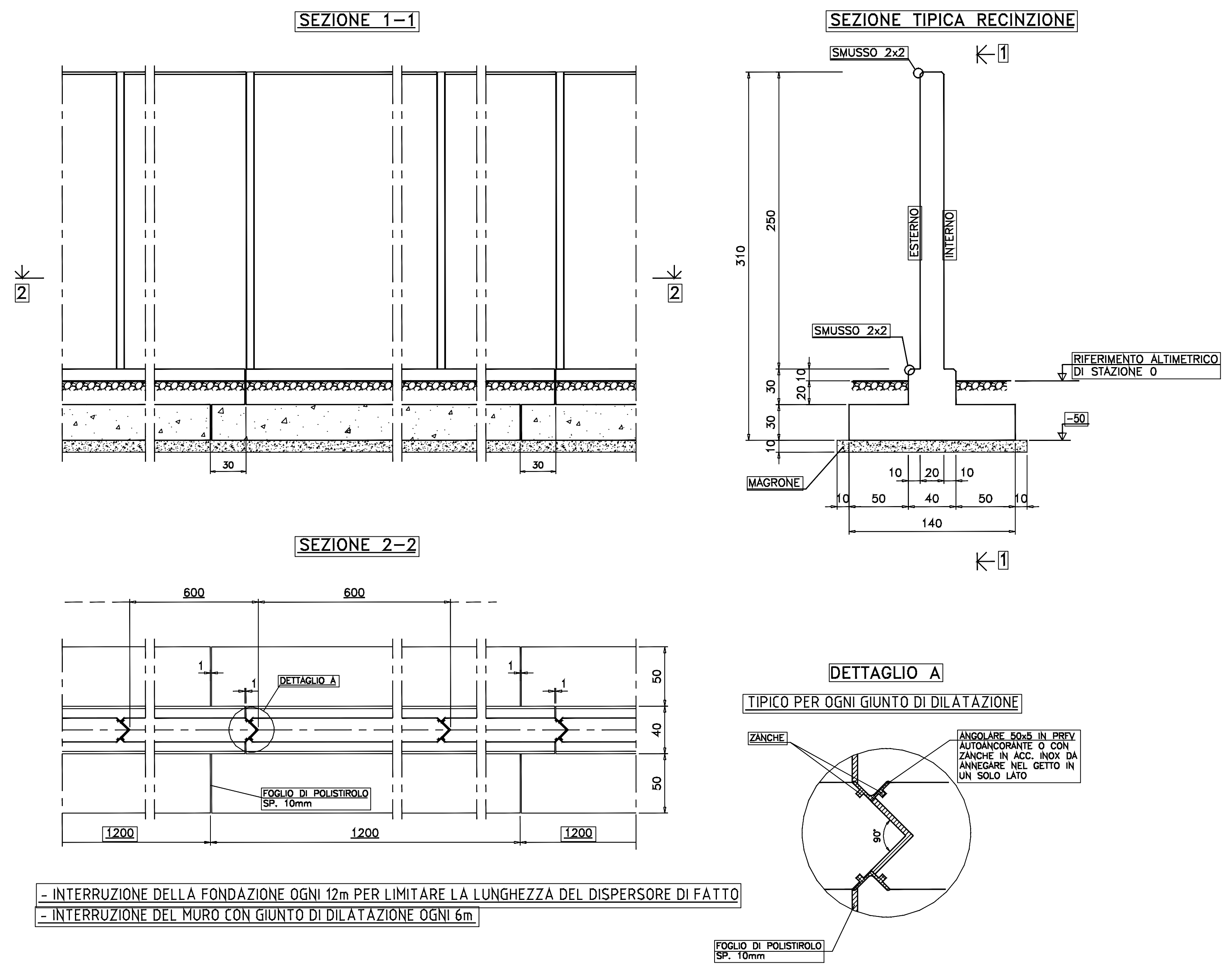
Nuova SE Terna Cellino 380/150 kV
SE Terna e Cabina Primaria E-Distribuzione 150/20 kV

<i>Cartella</i>	VIA_2/	<i>Identificatore:</i>	Particolare recinzione Stazione Terna	
<i>Sottocartella</i>	P_SE/	PSEELAB19		
<i>Descrizione</i>	Particolare recinzione Stazione Terna - SE Terna			
<i>Nome del file:</i>	PSEELAB19.pdf		<i>Tipologia</i>	<i>Scala</i>
			Elaborato grafico	-

Autori elaborato: Ing. Luigi Barbera

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

Spazio riservato agli Enti:



- INTERRUZIONE DELLA FONDAZIONE OGNI 12m PER LIMITARE LA LUNGHEZZA DEL DISPENSORE DI FATTO
 - INTERRUZIONE DEL MURO CON GIUNTO DI DILATAZIONE OGNI 6m

PROPRONTE:
 HEPV02 S.R.L.
 via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento (TN)
 hepv02sr@arubapec.it

MANAGEMENT:
EHM.Solar
 EHM.SOLAR S.R.L.
 Via della Rena, 20 39100 Bolzano - Italy
 tel. +39 0461 1732790
 fax. +39 0461 1732799
 info@ehm-solar.it
 c.fiscate, p.iva e R.I. 03033000211

NOME COMMESSA:
 COSTRUZIONE ED ESERCIZIO NUOVA SE TERNA
 DENOMINATA CELLINO SITE NEL COMUNE DI CELLINO
 SAN MARCO (BS) 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:
Heliopolis
 Galleria Passarella, 1 20122 Milano - Italy
 tel. +39 02 37909900
 via Alto Adige, 160/A 38121 Trento - Italy
 tel. +39 0461 1732790
 fax. +39 0461 1732799
 www.heliopolis.eu
 info@heliopolis.eu
 c.fiscate, p.iva e R.I. Milano 08345510963

PROGETTISTA:
 L. LIQIO GAETANO
 INGEGNERE
 02/01/1978

AMBIENTE IDRALICA STRUTTURE MAYA ENGINEERING Ing. Vito CALO' Via San Giuliano, 4 - 70017 Putignano (BA) v.caloi@maya-eng.com	STUDI PEDO-AGRONOMICI MAYA ENGINEERING Dott. Agr. Alessandro ZURLO Contrada Gavda snc - 72012 Carovigno (BR) a.zurlo@maya-eng.com	STUDI FAUNISTICI MAYA ENGINEERING Dott. Agr. Alessandro ZURLO Contrada Gavda snc - 72012 Carovigno (BR) a.zurlo@maya-eng.com	OPERE DI ALTA TENSIONE SIET S.R.L. Via Alessio Baldovinetti, 176 - 00142 Roma sietroma@gmail.com
GEOLOGIA MAYA ENGINEERING Dott. Geol. Francesco MAGNO Via Colonne, 39 - 72100 BRINDISI f.magno@brindisi.it	RILEVI TOPOGRAFICI MAYA ENGINEERING Ing. Vito CALO' Via San Giuliano, 4 - 70017 Putignano (BA) v.caloi@maya-eng.com	SCALA -- NOME FILE: CZ7X8F6_ElaboratoGrafico_16.SE	DATA: FEBBRAIO 2021 TAVOLA: 16.SE
OGGETTO: Particolare recinzione Stazione TERNA	ELABORATO L. Barbera	VERIFICATO responsabile commessa A. Aluzzi	VALIDATO direttore tecnico N. Zucchi