

Marseglia Società Agricola S.r.l. (componente agricola)

Marseglia Amaranto Energia e Sviluppo S.r.l. (componente fotovoltaica)

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

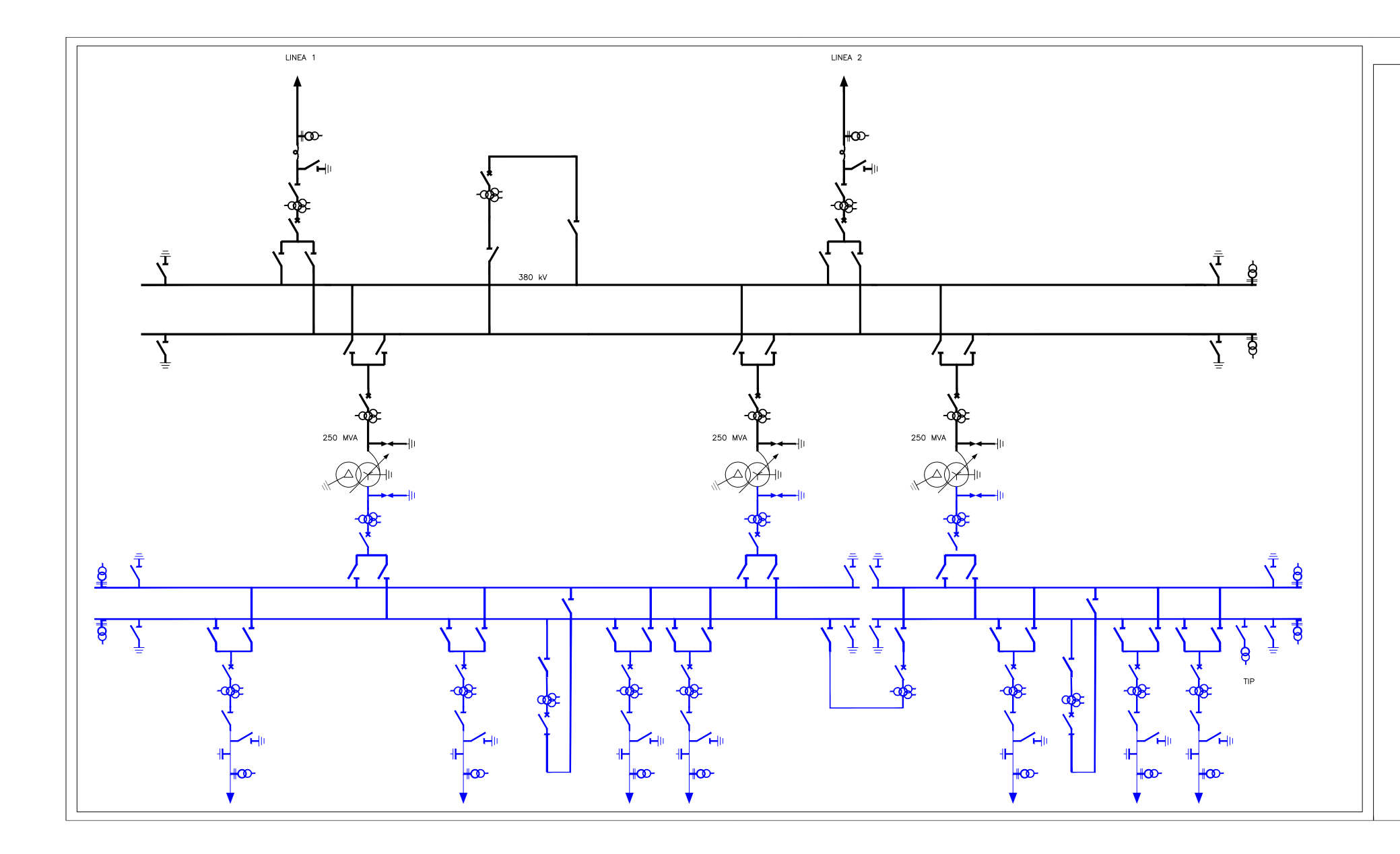
SE Terna e Cabina Primaria E-Distribuzione 150/20 kV

Cartella	VIA_2/	Identificatore: PSEELAB18	Schema unifilare stazione RTN	
Sottocartella	P_SE/			
Descrizione	Schema unifilare stazione RTN - SE Te	rna		
Nome del file: PSEELAB18.pdf		<i>Tipologia</i> Elaborato grafico	Scala -	

Autori elaborato: Ing. Luigi Barbera

Rev.	Data	Descrizione
00	02/02/21	Prima emissione
01		-
02		

Spazio riservato agli Enti:



PROPONENTE:

HEPV02 S.R.L.

via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento (TN) hepv02srl@arubapec.it.it

MANAGEMENT:

EHM.Solar

EHM.SOLAR S.R.L. Via della Rena, 20 39100 Bolzano – Italy tel. +39 0461 1732700 fax. +39 0461 1732799 info@ehm.solar

c fiscale, p iva e R.I. 03033

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 37905900 via Alto Adige, 160/A 38121 Trento - Italy tel. +39 0461 1732700 fax. +39 0461 1732799 www.heliopolis.eu info@heliopolis.eu

COLLABORATORE:

STUDI FAUNISTICI

STUDI PEDO-AGRONOMICI

MAYA ENGINEERING
Dott. Agr. Alessandro ZURLO
Contrada Gavida snc - 72012 Carovigno (BR)
a.zurlo.az@gmail.com

MAYA ENGINEERING Dott. Agr. Alessandro ZURLO Contrada Gavida snc - 72012 Carovigno (BR) a.zurlo.az@gmail.com

OPERE DI ALTA TENSIONE

c.fiscale, p.iva e R.I. Milano 08345510963





MAYA

MAYA

SIET s.r.l. - Roma Servizi di ingegneria energia e trasporti

FEBBRAIO 2021

AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE

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

GEOLOGIA

MAYA ENGINEERING
Dott. Geol. Francesco MAGNO
Via Colonne, 38 - 72100 BRINDISI
frmagno@libero.it RILIEVI TOPOGRAFICI

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

Schema Unifilare Stazione RTN - SE TERNA

SIET SRL

Via Alessio Baldovinetti, 176 - 00142 Roma sietsrlroma@gmail.com

SCALA:

NOME FILE:

CZ7X8F6_ElaboratoGrafico_15.SE

A.Albuzzi

TAVOLA: 15.SE

DATA:

N. REV. DATA REVISIONE 0 02.2021 Emissione

ELABORATO L. Barbera

VALIDATO direttore tecnico N.Zuech

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI QUESTO STUDIO [LEGGE 22 APRILE 1941, N 633-ART 2575 E SEGG. C.C.]