

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/

Sottocartella P_SE/

Identificatore:
PSEELAB21

Prospetto Stazione Terna

Descrizione Prospetto Stazione Terna - SE Terna

Nome del file:
PSEELAB21.pdf

Tipologia
Elaborato grafico

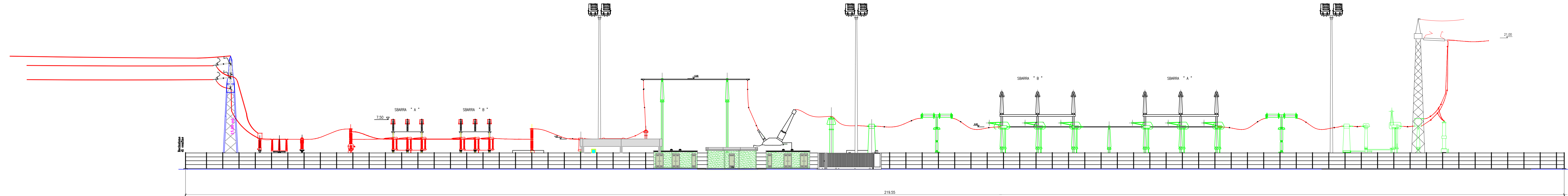
Scala
1:100

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:

PROSPETTO STAZIONE LATO EST



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

MANAGEMENT:
EHM.Solar
EHMSOLAR 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. 03033000211

NOME COMMESA:
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 FOTVOLTAICO CODICE
IDENTIFICATIVO AU CZ7X8F6
STATO DI AVANZAMENTO COMMESA:
PROGETTO DEFINITIVO PER AU CZ7X8F6
CODICE COMMESA:
HE.19.0053

PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:

Heliopolis

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

PROGETTISTA:

**BARBERA
LUIGI
GAETANO**
13.03.2021
23:51:13
UTC

COLLABORATORE:

AMBIENTE IDRALICA STRUTTURE
MAYA ENGINEERING
Ing. Vito CALIÒ
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@tiscali.it



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



OGGETTO:
Prospetto Stazione TERNA

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



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



OPERE DI ALTA TENSIONE
SIET SRL
Via Alessio Baldovinetti, 176 - 00142 Roma
sietsroma@gmail.com



SCALA:
1:100

NOME FILE:
CZ7X8F6_ElaboratoGrafico_18.SE

DATA:
FEBBRAIO 2021

TAVOLA:
18.SE

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	02.2021	Emissione	L. Barbera	A. Alibuzzi	N. Zuech