



LEGENDA

- Variante Elettrodotto 380kV
- Elettrodotto 380kV variante profilo altimetrico
- Raccordo 150kV tra futura SE Cellino e futura CP Cabina primaria di e-distribuzione
- Tratto Elettrodotto da demolire 380kV
- Elettrodotti MT
- AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA

PROPONENTE:  
HEPV04 S.R.L.  
via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento (TN)  
hepv04sr@arubapec.it

MANAGEMENT:  
**EHM.Solar**  
EHM SOLAR S.R.L.  
Via della Rena, 20 39100 Bolzano - Italy  
tel. +39 0461 1732799  
fax. +39 0461 1732799  
info@ehm.solar  
c.fiscale: p.iva e R.L. 03033900211

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:

**Heliopolis**

Galleria Passarella, 1 - 20122 Milano - Italy  
tel. +39 02 37930900  
via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento - Italy  
tel. +39 0461 1732799  
fax. +39 0461 1732799  
www.heliopolis.eu  
info@heliopolis.eu  
c.fiscale: p.iva e R.L. Milano 08345510963

PROGETTISTA:  
BET SRL  
via LUIGI GAETANO BARBERA  
via ALESSIO BALDOVINETTI N. 76  
00142 ROMA

COLLABORATORE: Ing. Monica Cardillo

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

**MAYA**  
Engineering

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

**MAYA**  
Engineering

GEOLOGIA  
MAYA ENGINEERING  
Dott. Geol. Francesco MAGNO  
Via Cotrone, 38 - 72100 BRANDISI  
frmagno@mayasrl.com

**MAYA**  
Engineering

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

**MAYA**  
Engineering

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

**MAYA**  
Engineering

OPERE DI ALTA TENSIONE  
SIET S.r.l.  
Via Alessio Baldovinetti, 176 - 00142 Roma  
sietstroma@gmail.com

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

OGGETTO:  
Raccordi 380kV Planimetria Fasce di rispetto

SCALA:  
1:2000  
NOME FILE:  
CZ7X8F6\_elaborato grafico\_34\_SE

DATA:  
FEBBRAIO 2021  
TAVOLA:  
34\_SE

N. REV.	DATA	REVISIONE
0	02.2021	Emissione

ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
SIET S.r.l. M. Cardillo	responsabile commessa A. Abuzzi	direttore tecnico N. Zuech

QUESTO DOCUMENTO NON POTREBBE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI QUESTO STUDIO (LEGGE 20 APRILE 1941, N.833 ART.2075 E SEGG. CC.)