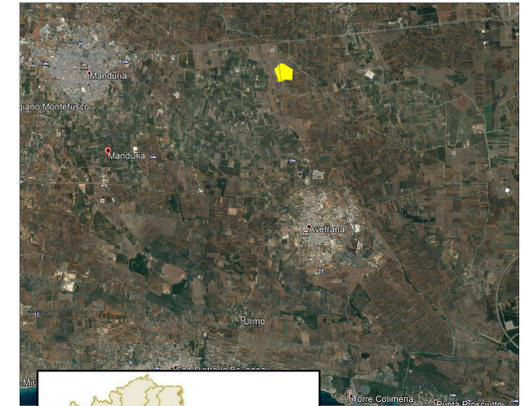




RILIEVO TOPOGRAFICO SU ORTOFOTO
Scala di Riproduzione 1:500

LEGENDA

- CONFINE RILEVATO
REAL BOARD
- CONFINE CATASTALE
CADASTRAL BOARD
- STRADA
ROAD
- LINEE ELETTRICHE
ELECTRIC LINE
- LINEE TELEFONO
TELEPHON LINE
- LINEA GAS
GAS LINE
- LINEA ACQUA
WATER LINE
- SCARPATA - FOSSO
ESCARPMENT - DITCH
- ALBERI
TREES



Comune di Manduria
Provincia di Taranto
Regione Puglia



RILIEVO TOPOGRAFICO SU ORTOFOTO
Scala di Riproduzione 1:1.000

COMUNE DI MANDURIA																																							
PROVINCIA DI TARANTO	REGIONE PUGLIA																																						
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 15.379,00 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 11.998,00 kW, COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA																																							
Denominazione Impianto: MANDURIA 1																																							
Ubicazione: Comune di Manduria (TA) Contrada Giannangelo																																							
ELABORATO 8.2-PDEG Cod. Doc: 8.2.PDEG	STATO DI FATTO RILIEVO TOPOGRAFICO CABINA DI SEZIONAMENTO																																						
COMET ENERGY POWR Project - Commercializing - Consulting Manduria Bocconi S.p.A. SP. IRPIS/UELE/14 n. 24, Part. Comm. 1. B. 2. Ap. 98 020189195	Scale: <input type="checkbox"/> Vela <input checked="" type="checkbox"/> PROGETTO Data: 28/01/2021 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>																																						
Redattore: MANDURIA S.r.l. Piazza Walter Volpertowski, 8 39100 Bolzano Provincia di Bolzano P.A. 037099211 ITALY	Firmatario: MANDURIA S.r.l. Dott. Ing. Luca Ferraroli Pompa iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo																																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Revisione</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Approvato</th> <th>Autorizzato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>14/04/2020</td> <td>Progetto Definitivo</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>28/01/2021</td> <td>Revisione</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>04</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato	01	14/04/2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.	02	28/01/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.	03						04						<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">Il Tecnico:</th> <th colspan="2">Il Firmatario:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Dott. Ing. Luca Ferraroli Pompa (iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)</td> <td colspan="2">MANDURIA S.r.l. Piazza Walter Volpertowski, 8 - 39100 Bolzano (BZ) P.A. 037099211</td> </tr> </tbody> </table>	Il Tecnico:		Il Firmatario:		Dott. Ing. Luca Ferraroli Pompa (iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)		MANDURIA S.r.l. Piazza Walter Volpertowski, 8 - 39100 Bolzano (BZ) P.A. 037099211	
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato																																		
01	14/04/2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.																																		
02	28/01/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.																																		
03																																							
04																																							
Il Tecnico:		Il Firmatario:																																					
Dott. Ing. Luca Ferraroli Pompa (iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)		MANDURIA S.r.l. Piazza Walter Volpertowski, 8 - 39100 Bolzano (BZ) P.A. 037099211																																					