

Inquadramento Stazione Utente e Sbarre Condivise - Scala 1:500



LEGENDA

- - - - - Cavidotto MT Dorsale 1 30kV
- - - - - Cavidotto MT Dorsale 2 30kV
- - - - - Cavidotto AT 150kV
- Strada di accesso di nuova realizzazione
- Stazione Utente 150/30kV
- Sbarre condivise
- Area stazione utente altro produttore
- Area di stoccaggio/cantiere

COMMITTENTE Wood Solare Italia S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)	wood.	STUDIO DI PROGETTAZIONE <div style="text-align: center;">   <i>Daniele Cavallo</i> </div>												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DATE</th> <th>DESCRIPTION</th> <th>BY</th> <th>CHD</th> <th>APP.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>FEB-22</td> <td>EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO</td> <td>DC</td> <td>FF</td> <td>AB</td> </tr> </tbody> </table>			REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.	0	FEB-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	FF	AB
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.									
0	FEB-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	FF	AB									
REVISIONS														
Impianto agro-fotovoltaico di 37613,4 kWp (33860 kW in immissione) ed opere connesse Comune di Manfredonia (FG)		APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N°												
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI UTENZA		SUPPLIER CONTRACT N° 0-BN-1006 A/B SUBPROJECT CODE:												
OBJECT: TAV. 16 Planimetria con identificazione aree di stoccaggio/cantiere - Impianto di Utenza		THIS DWG. SUPERSEDED BY SCALE THIS DWG. SUPERSEDES 1: 500 FWI DWG N° REV. SHEET OF												
Questo documento è di proprietà di Wood Solare Italia S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Wood Solare Italia S.r.l.		SHEET OF REV.												
CAD FILE NAME:		A2												