

COMUNE DI SAN MAURO FORTE (MT)

Valutazione di Impatto Ambientale (Art. 23 D.lgs. 152/06)
REALIZZAZIONE E ESERCIZIO DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO Pn 19,996 MWp
 in "Località Tenuta San Gennaro"

Foglio 4 P.lle 16, 26, 237, 241

SOLAR VICTORIA S.R.L.

ENERGY PROJECT SYSTEM
 EPS ENGINEERING SRL
 P.I. 02853070613 | R.E.A. CE 2882561
 Via Vito di Bari 20 | 051031 Arezzo (Ar)
 T. +39 081-503.14.00 | www.epse.net.it

Società certificata
 ESCO UNI CEI 11352:2014
 EGE UNI CEI 11338:2009
 QMS UNI EN ISO 9001:2015

Direttore Tecnico: ing. Giuseppe ZANNELLI
 Team di Progetto: ing. Adriano ESPOSITO
 ing. Emiliano MISSO
 arch. Emiliano MELLE
 geol. Franco GUANCRISTIANO

CARTA DI INTERVISIBILITÀ - CENTRO STORICO COMUNE DI SALANDRA (MT)

Rev.	Descrizione	Data	CSI	Scala	Tavola
00	Prima emissione	01.04.2022	FTV00434		
01					
02					
03					
04					
05					
06					

A.3.19.

VIRIDI
 Questo disegno è di nostra proprietà riservata secondo termini di legge e non è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta.

LEGENDA

- Impianto fotovoltaico
- Area di visibilità Centro Storico Comune di Salandra (Mt)
- Viewpoint - Punto di visibilità
- Linea di visibilità campo FTV 1-2-3-4

