



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI FOGGIA



PROGETTO DELL'IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CON INTEGRAZIONE AGRICOLA E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI FOGGIA (FG) IN CONTRADA TORRE DI LAMA AL FG. N. 7 PP. N. 101, 239, 447, 449, 451 E FG. N. 9 PP. N. 79, 195, 196, 222, 224, 225, 226, 227, 690, 691, DI POTENZA PARI A 19.359,00 kWp DENOMINATO "TORRE DI LAMA"

PROGETTO DEFINITIVO

REPORT FOTOGRAFICO



livello prog.	Codice Istanza	N.Elaborato	DATA	SCALA
PD	— 4WZGYD6	E22	30.03.2021	

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

RICHIEDENTE

TRINA SOLAR TETI S.r.l.
Piazza Borromeo 14, 20123 Milano



ENTE

PROGETTAZIONE



Ing. D. Siracusa
Ing. C. Chiaruzzi
Ing. A. Costantino
Arch. A. Calandrino
Arch. M. Gullo
Arch. S. Martorana
Arch. F.G. Mazzola
Arch. P. Provenzano
Ing. G. Buffa
Ing. G. Schillaci



FIRMA RESPONSABILE TECNICO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Inquadramento impianto con coni visuali



Area di impianto Lotto 1 – vista dalla Masseria Torre di Lama (punto 1)



Area di impianto Lotto1– vista dalla Masseria Torre di Lama (punto 2)



Area di impianto Lotto 1– vista dal Tratturo Foggia - Ciccalente (punto 3)



Vista in direzione dell'impianto (Lotto 1) dal Tratturo Foggia - Ciccalente (punto 4)



Vista in direzione dell'impianto (Lotto 2) dal Tratturo Foggia - Ciccalente (punto 5)



Vista in direzione dell'impianto (Lotto 1) dal Tratturo Foggia - Ciccalente (punto 6)



Vista area d'impianto (Lotto 2) dalla Masseria Belvedere (punto 7)



Vista Lotto 2 (punto 8)



Vista in direzione dell'area d'impianto (Lotto 2) dalla Masseria Passo di Corvo (punto 9)



Vista in direzione dell'area d'impianto (Lotto 1) dall'area archeologica Passo di Corvo (punto 10)



Vista lotto 1 (punto 11)



Area futura cabina primaria (punto 12)



SP 26 - Sede stradale posa cavidotto di utenza con probabile interferenza con condotta idrica (punto 13)