



Legenda

- Limite comunale
- Area d'intervento
- SIG.uc.ve - Versanti
- SIG.uc.cd - Cordoni dunali
- SIG.bp.tc - Territori costieri (300m)
- SIG.uc.lg - Lame e gravine
 1. "Gravina di Castellaneta";
 2. "Gravina Loc. Masseria Specchia";
 3. "Gravina Loc. Stabile di Giovanazzi";
 4. "Gravina di S. Stefano";
- SIG.uc.gr - Grotte (100m)
 - "Grotta di Eolo";
- SIG.bp.ap - Fiumi, Torrenti e corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
 1. "Lama di Castellaneta e Vallone Santa Maria"; R.d. 07.04.1904 n.2221;
 2. "Gravina di Santo Stefano"; R.d. 07.04.1904 n.2221;
 3. "Fiume Lato"; R.d. 07.04.1904 n.2221;
- SIG.uc.vi - Aree soggette a vincolo idrogeologico (zona I-II-III)

IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DA 33,91 MWp (30 MW in immissione) Comune di Castellaneta (TA)

PROPONENTE: KEA01 S.r.l.
 Via Vittor Pisani n.28
 20124, Milano
 P.Iva: 12090160966
 Pec: kea01@legalmail.it

GRUPPO DI LAVORO:

Coordinamento sviluppo: Kenergia S.r.l. - Ing. Giovanni Simoni
KENERGIA S.r.l.
 Sede Legale: Via Eleonora Duse n.53, 00197, Roma
 Sede Operativa: Via Settebagni n.390, 00139; Roma
 Tel: 06 83764509
 P.Iva: 09217271007

Progettazione tecnica: Full Service Company S.r.l.
 Via del Commercio n.14/A
 60021, Camerano (AN)
 P.Iva: 02743840429
 Pec: fullservicecompany@legalmail.it
 Responsabile tecnico: Ing. Giovanni Spiezia Albo degli ingegneri di Ancona n. A1834

Aspetti ambientali e paesaggistici:
Arch. Nicola F. Fuzio: coordinamento generale e paesaggistico
Dott. Biologo Michele Bux: aspetti naturalistici flora, fauna, habitat ed ecosistemi
Dott. Geologo Vito Pellegrini: geologia e geomorfologia
Dott. Geologo Francesco Pezzati: idrologia e compatibilità idraulica
Società CAST: archeologia
Dott. Agronomo Vito N. Mancino: aspetti agronomici

Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	App.
0	Mar. 2022	Progetto definitivo	F.M.	R.M.	G.S.
Nome Progetto: Impianto Agro-Fotovoltaico Castellaneta			Codice Documento: FU000721-G021		
Nome Documento: Inquadramento impianto su VINCOLISTICA			Scala: 1:10.000		