



Legenda

- Limite comunale
- Area di intervento

Elementi strutturanti il sistema morfo-idrologico

- E.I.G.C. Elemento dell'assetto idrologico: Corso d'acqua (corso d'acqua, corso d'acqua obliterato, corso d'acqua tombato, corso d'acqua episodico o filizio) (elemento rinveniente al PAI /AcB - versione aprile 2010)
- E.I.G.R. Elemento dell'assetto idrogeomorfologico: Ripa di erosione fluviale (elemento rinveniente al PAI /AcB - versione aprile 2010)
- "Corso d'acqua" con 2 ripe di erosione fluviale
- Area di pertinenza (variabile)
- E.I.G.So. Elemento dell'assetto idrogeomorfologico: Sorgenti (elemento rinveniente dal PAI /AcB - versione aprile 2010)
 1. Matrice
 2. Viscoio
 3. Cavallara
 4. Casamassina
 5. Gravaglione
 6. S. Andrea
- E.I.Zu Elemento dell'assetto idrologico: Zona Umida (definizione normativa rinveniente dal PUT/PP e definizione areale rinveniente dal PAI/AcB, versione Aprile 2010)
 - 14 Lago c/o Masseria Prechicca

Elementi strutturanti il sistema geo-morfologico

- E.G.M.Sc. Elemento dell'assetto geomorfologico: Sistema complesso (area di pertinenza variabile)
- E.G.M.Os. Elemento dell'assetto geomorfologico: Orlo morfologico di scarpata (elemento rinveniente dal PAI /AcB - versione aprile 2010)
- E.G.M.Gn. Elemento dell'assetto geomorfologico: Grotta naturale (elemento rinveniente dallo studio geologico specialistico)
 3. Grotta delle Selci (Località Fosso Gravina di Santa Croce)
- E.G.M.D. Elemento strutturale dell'assetto geomorfologico: Dolina (elemento rinveniente dal PAI /AcB versione aprile 2010 - area di pertinenza variabile)
- E.I.G.Ca. Elemento dell'assetto idrogeomorfologico: Cava (elemento rinveniente dal PAI /AcB - versione aprile 2010)

**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



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	15/12/21	Progetto definitivo	F.M.	R.M.	G.S.
Nome Progetto: Impianto Agro-Fotovoltaico Castellaneta			Codice Documento: VIA.EG.12_a		
Nome Documento: Carta idrogeomorfologica/paesaggio			Scala: 1:10.000		