

Realizzazione di un impianto Agrovoltaiico della potenza nominale in DC di 26,640 MWp denominato "Colangelo" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) in zona agricola del Comune di Castellaneta (TA) alla Contrada Facce Rosse.

Proponente: colangelo srl; Sviluppatore: Greenergy

Elaborato: Inquadramento vincolistico - PUG CASTELLANETA (TA) Data: 20.07.2022

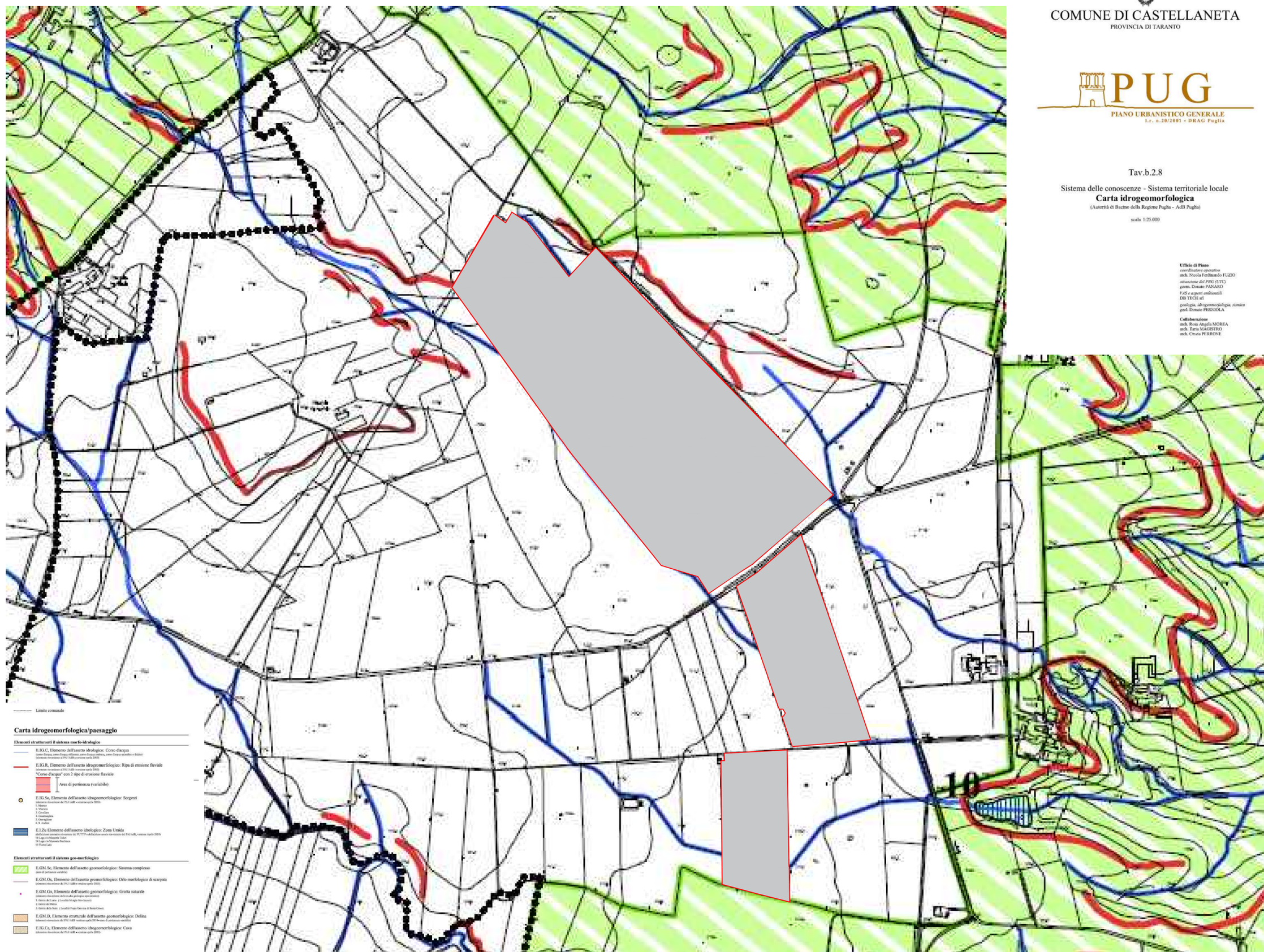
Table with 5 columns: Codice Progetto, INQ\_IMPianto, Revisione, Foglio, Scala. Includes project code GRIEN 01-04 and scale 1:4000.

LEGENDA

AREA INTERESSATA DALL'INSTALLAZIONE DI UNA CENTRALE AGROVOLTAICA

STRALCIO PUG CASTELLANETA - CARTA IDROGEOMORFOLOGICA/PAESAGGIO

scala 1:4000



- Carta idrogeomorfologica/paesaggio
Elementi strutturali il sistema morfologico: E.R.C. Elemento dell'assetto idrologico: Corso d'acqua; E.R.R. Elemento dell'assetto idrogeomorfologico: Ripa di erosione fluviale; E.R.S. Elemento dell'assetto idrogeomorfologico: Sorgenti; E.L.Za Elemento dell'assetto idrologico: Zona Unita.
Elementi strutturali il sistema geomorfologico: E.CM.Sc. Elemento dell'assetto geomorfologico: Sistema complesso; E.CM.Oa. Elemento dell'assetto geomorfologico: Orlo morfologico di scarpata; E.CM.Ga. Elemento dell'assetto geomorfologico: Grotta naturale; E.CM.D. Elemento strutturale dell'assetto geomorfologico: Delta; E.M.Ca. Elemento dell'assetto idrogeomorfologico: Cava.

REGIONE PUGLIA
COMUNE DI CASTELLANETA
PROVINCIA DI TARANTO
PUG
PIANO URBANISTICO GENERALE
L.R. n. 28/1991 - DRAG Puglia

Tav.b.2.8
Sistema delle conoscenze - Sistema territoriale locale
Carta idrogeomorfologica
(Autorità di Bacino della Regione Puglia - AIB Puglia)
scala 1:25.000

Ufficio di Piano
coordinatore operativo
ing. Nicola FORTINO
AUTORITÀ DI BACINO
ing. Donato PANARO
PUG e rapporti ambientali
DIP. TICCI et al.
geologia, idrogeomorfologia, cinema
ing. Donato PIRELLA
Collaboratore
ing. Rosa Angela MOREA
ing. Flavia MANGIUSTRO
ing. Chiara PERONE

Scale: 1:4000