



- Legenda**
- Area Disponibile
 - Cavidotto MT di Collegamento
 - Sottostazione Elettrica Utente
 - 20211216_castellaneta solo sbarre
 - Futura Stazione di Terna
 - Figure
 - Lame e gravine
 - Doline
 - Geositi (fascia tutela)
 - Inghiottilti
 - Cordoni dunari
 - Grotte
 - Versanti
 - Territori costieri
 - Aree contermini ai laghi
 - Fiumi e torrenti, acque pubbliche
 - Sorgenti
 - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.
 - Vincolo idrogeologico
 - Boschi
 - Zone umide Ramsar
 - Aree di rispetto dei boschi
 - Aree umide
 - Prati e pascoli naturali
 - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
 - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali
 - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
 - Zone gravate da usi civici
 - Zone di interesse archeologico
 - a - siti interessati da beni storico culturali
 - b - aree appartenenti alla rete dei tratturi
 - Rete tratturi
 - Siti storico culturali
 - Zone interesse archeologico
 - Citta consolidata
 - Paesaggi rurali
 - Luoghi panoramici
 - Strade a valenza paesaggistica
 - Strade panoramiche
 - Coni visuali

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI TARANTO
COMUNE DI CASTELLANETA

PROGETTO IMPIANTO AGRI-VOLTAICO DA REALIZZARE NEL COMUNE DI CASTELLANETA, CONTRADA BORGO PINETO, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI GINOSA DI POTENZA PARI A 33.279,48 kWp DENOMINATO "CASTELLANETA"

PROGETTO DEFINITIVO

Inquadramento vincoli PPTR su IGM

livello prog.	codice pratica	N. Elaborato	DATA	SCALA
PD	AMGKF46_F14		20.12.2021	

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE
Gamma Orione S.r.l.

ENTE

PROGETTAZIONE
HORIZONFIRM

Viale Francesco Scudato n.2/D - 90144 Palermo (PA)
 Arch. A. Calandino Ing. D. Sironese
 Arch. M. Gallo Ing. A. Costantino
 Arch. S. Marone Ing. C. Chiaruzzi
 Arch. F. G. Mazza Ing. G. Schillaci
 Arch. G. Vella Arch. Ing. G. Buffa
 V. Kishida

CARTA DEI VINCOLI PPTR SU IGM - SCALA 1:25.000