



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

Planimetria ortofoto con individuazione di linee elettriche e fasce di rispetto



livello prog.	codice pratica	N. Elaborato	DATA	SCALA
PD			16.06.2023	

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE
 Gamma Orione S.r.l.

ENTE

PROGETTAZIONE

HORIZONFIRM

Viale Francesco Scaduto n.2/D - 90144 Palermo (PA)

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

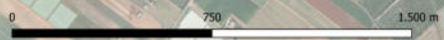


Il Progettista

Il Progettista

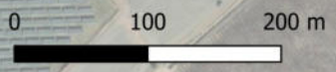


- Legenda**
- inquadramenti
 - ▨ Elementi_areali_opere_connesse
 - Elettrodotto di impianto INTERRATO_Buffer 1,6m
 - linea BT AEREA
 - linea_BT_AEREA_buffer_3m
 - linea MT cavo AEREO_buffer_4m
 - linea MT Dorsale AEREA
 - linea MT Dorsale AEREA buffer 16m
 - linea MT Secondaria AEREA
 - linea MT secondaria AEREA buffer 12m
 - linea AT AEREA
 - linea ATAEREA buffer 29m





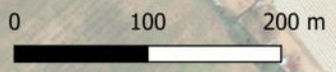
- Legenda A1**
- ▨ Elementi_areali_opere_connesse
 - Elettrodotto di impianto INTERRATO_buffer 1,6m
 - linea BT AEREA
 - linea_BT AEREA buffer 3m
 - linea MT cavo AEREA buffer 4m
 - linea MT Dorsale AEREA
 - linea MT Dorsale AEREA buffer 16m
 - linea MT secondaria AEREA
 - linea secondaria AEREA buffer 12m
 - linea AT AEREA
 - linea AT AEREA buffer 29m





Legenda A2

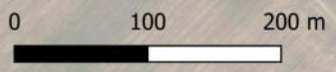
-  Elementi_areali_opere_connesse
-  Elettrodotto di impianto INTERRATO_buffer 1,6m
-  linea BT AEREA
-  linea_BT AEREA buffer 3m
-  linea MT cavo AEREA buffer 4m
-  linea MT Dorsale AEREA
-  linea MT Dorsale AEREA buffer 16m
-  linea MT secondaria AEREA
-  linea secondaria AEREA buffer 12m
-  linea AT AEREA
-  linea AT AEREA buffer 29m





Legenda A3

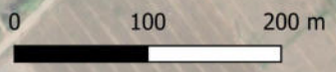
-  Elementi_areali_opere_connesse
-  Elettrodotta di impianto INTERRATO_buffer 1,6m
-  linea BT AEREA
-  linea_BT AEREA buffer 3m
-  linea MT cavo AEREA buffer 4m
-  linea MT Dorsale AEREA
-  linea MT Dorsale AEREA buffer 16m
-  linea MT secondaria AEREA
-  linea secondaria AEREA buffer 12m
-  linea AT AEREA
-  linea AT AEREA buffer 29m





Legenda A4

-  Elementi_areali_opere_connesse
-  Elettrodotto di impianto INTERRATO_buffer 1,6m
-  linea BT AEREA
-  linea_BT AEREA buffer 3m
-  linea MT cavo AEREA buffer 4m
-  linea MT Dorsale AEREA
-  linea MT Dorsale AEREA buffer 16m
-  linea MT secondaria AEREA
-  linea secondaria AEREA buffer 12m
-  linea AT AEREA
-  linea AT AEREA buffer 29m





Legenda A5

-  Elementi_areali_opere_connesse
-  Elettrodotta di impianto INTERRATO_buffer 1,6m
-  linea BT AEREA
-  linea_BT AEREA buffer 3m
-  linea MT cavo AEREA buffer 4m
-  linea MT Dorsale AEREA
-  linea MT Dorsale AEREA buffer 16m
-  linea MT secondaria AEREA
-  linea secondaria AEREA buffer 12m
-  linea AT AEREA
-  linea AT AEREA buffer 29m

