



Legenda

- Inferni 2022
- Inferni 2021
- Inferni 2020
- Inferni 2019
- Inferni 2018
- Inferni 2017
- Inferni 2016
- Inferni 2015
- Inferni 2014
- Inferni 2013
- Inferni 2012
- Inferni 2011
- Inferni 2010
- Inferni 2009
- Inferni 2008
- Inferni 2007

- STAZIONE ELETTRICA UTENZA
- CAVIDOTTO INTERRATO 150 kV
- CAVIDOTTO INTERRATO 30 kV
- AREA D'IMPIANTO
- AREA CATASTALE

scala 1:10.000
0 100 200 300 400 500 m

CARTA AREE PERCORSE DAL FUOCO - Scala 1:10.000



**REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI PALERMO
COMUNE DI BOLOGNETTA**



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto agro-fotovoltaico denominato "TUMMINIA" ubicato nel comune di Bolognetta (PA), con potenza di picco pari a 28,469 MWp

CARTA AREE PERCORSE DAL FUOCO

Codice catastale: ---

1^a Tavola: **01**

Strada: **AD**

Scala: **1:10.000**



Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl
Via Santepepe 38
00187 Roma (RM)
solaria@promozionesviluppofotovoltaico.it

Progettisti ambientali:

Ing. Pietro Vella
Via Garibaldi 42
91020 Poggioreale (TP)
ingpietrovella@pec.it

Ing. Erasmo Vella
Via Lucretio S/A,
92100 Agrigento (AG)
erasmo.vella@ordineingegneritapani.it

| Data | 1 ^a revisione | 2 ^a revisione | 3 ^a revisione | 4 ^a revisione | 5 ^a revisione |
|---------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 05/2023 | 01 | EMISSIONE | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |