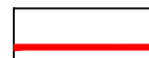




Legenda generale

-  Area contrattualizzata impianto fotovoltaico a realizzarsi
-  Cavidotto di connessione MT a realizzarsi
-  Cavidotto di connessione AT a realizzarsi
-  Confini Comunale
-  Confini Provinciale
-  Stazione elettrica Terma a realizzarsi
-  Stazione di elevazione MT/AT a realizzarsi
-  Stallo utente a realizzarsi

Comune di FRANCOFONTE - KeyPlan





CITTA' DI FRANCOFONTE

REGIONE SICILIA

IMPIANTO AGROVOLTAICO "DAFNE"
della potenza di 29.313 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:



ZARAGOZA
DAFNE SOLE SRL
GRUPPO EMPRESARIAL ZARAGOZA

DAFNE SOLE srl
Via Cardinale Agostino Ciasca, 9
70124 Bari
VAT: 08245440725
Tel: 0039 3406832848



PROGETTAZIONE:



TEKNE
SOCIETA' DI INGEGNERIA

TEKNE srl
Via Vincenzo Giberti, 11 - 76123 ANDRIA
Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915
www.gruppotekne.it e-mail: coratti@gruppotekne.it



PROGETTISTA:
Ing. Renato Pertuso
(Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:
dott. Renato Mansi





PD
PROGETTO DEFINITIVO

COROGRAFIA DELL'AREA DI INTERVENTO

Tavola: **AR02.1**

Filename:
FRANCOFONTE\Brevetti\Tecnico\Coro\Coro-Servizi\Perikola\PD\Ag

REVISIONE	Data 1° emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:	Protocollo Tekne:
1	Settembre 2021	M.FALCO	G.PERTUSO	R.PERTUSO	1:25.000	TKA644
2						
3						
4						