



Legenda generale

- Area impianto agrovoltaiico a realizzarsi
- Area contrattualizzata impianto agrovoltaiico a realizzarsi
- Cavidotto di connessione MT
- Linea aerea di connessione AT
- Stazione Elettrica Terna a realizzarsi
- Stazione utente a realizzarsi
- Cabina di elevazione MT/AT a realizzarsi
- Reticoli Idrografici
- Invasi



CITTA' DI VENOSA

Impianto Agrovoltaiico "Finocchiaro"
 della potenza di 20,00 MW in immissione e 19,67 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: **NETA ARISTE S.r.l.**
 Sede legale: via Marconi 55, 20131, Milano (MI)
 Iscritta presso il Registro delle Imprese di Milano
 Numero di iscrizione: C.F. n° P.IVA: 1183090967
 Capitale Sociale: Euro 10.000.000 i.v.
 Soggetta alla Direzione e Coordinamento di
 Canadian Solar Inc.
 PEC: netariste@tin.it

PROGETTAZIONE: **TEKNE** S.p.A. SOCIETÀ DI INGEGNERIA
 TEKNE srl
 Via Vincenzo Gobetti, 11 - 70123 ANDRIA
 Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915
 www.gruppoitekne.it e-mail: comit@gruppoitekne.it

PROGETTISTA: **Dot. Ing. Renato Pertuso** (Direttore Tecnico)
 LEGALE RAPPRESENTANTE: **Dot. Renato Pertuso**
 CONSULENTE: **Dot. Renato Pertuso**

PD PROGETTO DEFINITIVO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - Idrologia Superficiale -		Tavola: RE06-TAV 6
			Filename: TR06TAV060706/Cad/IdrologiaSuperficiale/IdrologiaSuperficiale.dwg
Data 1° emissione: Giugno 2022	Redatto: A. DI BARI A. MUSAGI	Verificato: G. PERTUSO	Approvato: R. PERTUSO
1 2 3 4	Marzo 2024 A. MUSAGI	G. PERTUSO	R. PERTUSO
Scala: 1:10.000			Protocollo Tekne: TKA701