



LEGENDA

Impianto Fotovoltaico denominato "Falco"

- Area d'interesse

Corpi idrici, fossi, elementi naturali

Morfologia - Scarpate, Impluvi

- F001;Scarpata, argine (testa)
- Fascia di rispetto 5 m da scarpate, impluvi
- Acque - Arco Idrico
- Fascia di rispetto 10 m da impluvi



Progettista

ID&A Industrial Designers and Architects S.r.l.
 Industrial Designers & Architects
 via Cadore, 45
 20038 Seregno (MB)
 p.iva 07242770969
 PEC ideaplan@pec.it mail info@ideaplan.biz

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico da 32,375 MWp con sistema di accumulo da 2 MW denominato "FALCO" a Cerami 94010 (EN).

Studio di Impatto Ambientale

Indicazione delle fasce di rispetto da corpi idrici, fossi di irrigazione e salvaguardia degli elementi naturali presenti	Revisione	
	n. data	aggiornamenti
	1	
	2	
	3	
nome file		RS 06 SIA 0033 A0
Z:\c\progettazione\ACTA Capital\sviluppo\realizzare\Anelli\Cerami\DAI\Elementi_Cost_dal_Doccamio\Anelli_Elemonti		
redatto	07.03.2024 Di Prima	
verificato	07.03.2024 Falzone	
approvato	07.03.2024 Speciale	DATA 07.03.2024 Scala 1:5.000