



- LEGENDA**
- Recinzione del campo fotovoltaico
 - Cancelli di accesso
 - Installazione fissa
 - Tracker monoassiale
 - Cabine elettriche
 - Piste di servizio in terra battuta
 - Scatolare di attraversamento
 - Interventi di ingegneria naturalistica di stabilizzazione e riqualificazione degli impluvi
 - Interventi di rimboscimento
 - Siepe bifilare arbustiva
 - Tipologia di intervento di riqualificazione
 - Punti di accumulo idrico






**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 250MWp
"CAPOBIANCO"**

in agro dei Comuni di Assoro (EN), Raddusa (CT), Enna

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE **CAPOBIANCO s.r.l.**
 Corso Giacomo Matteotti, 1
 20121 Milano
 P.IVA e C.F. 12684270965
 C.C.I.A.A. Milano - REA MI-2678645
 srl.capobianco@pec.it

PROGETTAZIONE **BIOS IS s.r.l.**
 Via La Marmora, 51
 50121 Firenze
 P.IVA e C.F. 06393070484
 C.C.I.A.A. Firenze - REA FI-624950
 bios-is@pec.it

DIRETTORE TECNICO
ing. Giuliano Trentini

TITOLO ELABORATO PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DI PROGETTO CAMPO E3		NUMERO ELABORATO 04.02.01.02	
FOGLIO 6/8	FORMATO DWG		
SCALA 1:2.000			

PROGETTISTI dott. agr. Giordano Fossi ing. Marcello Cei biol. Manrico Benelli	COLLABORATORI Francesco Leone Viola Settesoldi
--	--

Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato
0	26-01-2024	Emesso per progettazione definitiva	LEONE	TRENTINI	TRENTINI