



**LEGENDA**

- Recinzione del campo fotovoltaico
- Cancelli di accesso
- Installazione fissa
- Tracker monoassiale
- Distanze da strade e proprietà
- Fasce interne alle proprietà del progetto
- Elettrodotto aereo A.T. esistente o in corso di realizzazione
- Elettrodotto M.T. esistente
- Distanze da elettrodotto
- Nuovo ponticello attraverso acqua pubblica
- Nuovo ponticello attraverso impluvio/corso d'acqua privato
- Attraversamento di elettrodotto interrato sotto acqua pubblica
- Attraversamento di elettrodotto interrato sotto impluvio/corso d'acqua privato



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

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

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROPONENTE  
**CAPOBIANCO srl**  
 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	NUMERO ELABORATO	
DISTANZE IMPIANTO DA STRADE E PROPRIETÀ	04.02.10	
CAMPO E3	FOGLIO	FORMATO
	6/9	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