



- 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

<p>PROPRONTE</p> <p>CAPOBIANCO s.r.l. Corso Giacomo Matteotti, 1 20121 Milano P.IVA n. C.F. 0392070164 C.C.I.A.A. Milano - REA MI-2678545 sf.capobianco@pec.it</p>	<p>DIRETTORE TECNICO</p> <p>ing. Giuliano Trentini</p>
---	--

<p>PROGETTAZIONE</p> <p>BIOS IS s.r.l. Via Le Mamme, 51 50121 Firenze P.IVA n. C.F. 0392070164 C.C.I.A.A. Firenze - REA FI-624950 bios@pec.it</p>	<p>NUMERO ELABORATO</p> <p>04.02.05</p>
--	--

<p>TITOLO ELABORATO</p> <p>DISTANZE IMPIANTO DA STRADE E PROPRIETÀ CAMPO E1</p>	<p>FOGLIO</p> <p>4/9</p> <p>FORMATO</p> <p>DWG</p> <p>SCALA</p> <p>1:2.000</p>
--	--

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

0	Emissione per progettazione definitiva	LEONE	TRENTINI	TRENTINI
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato