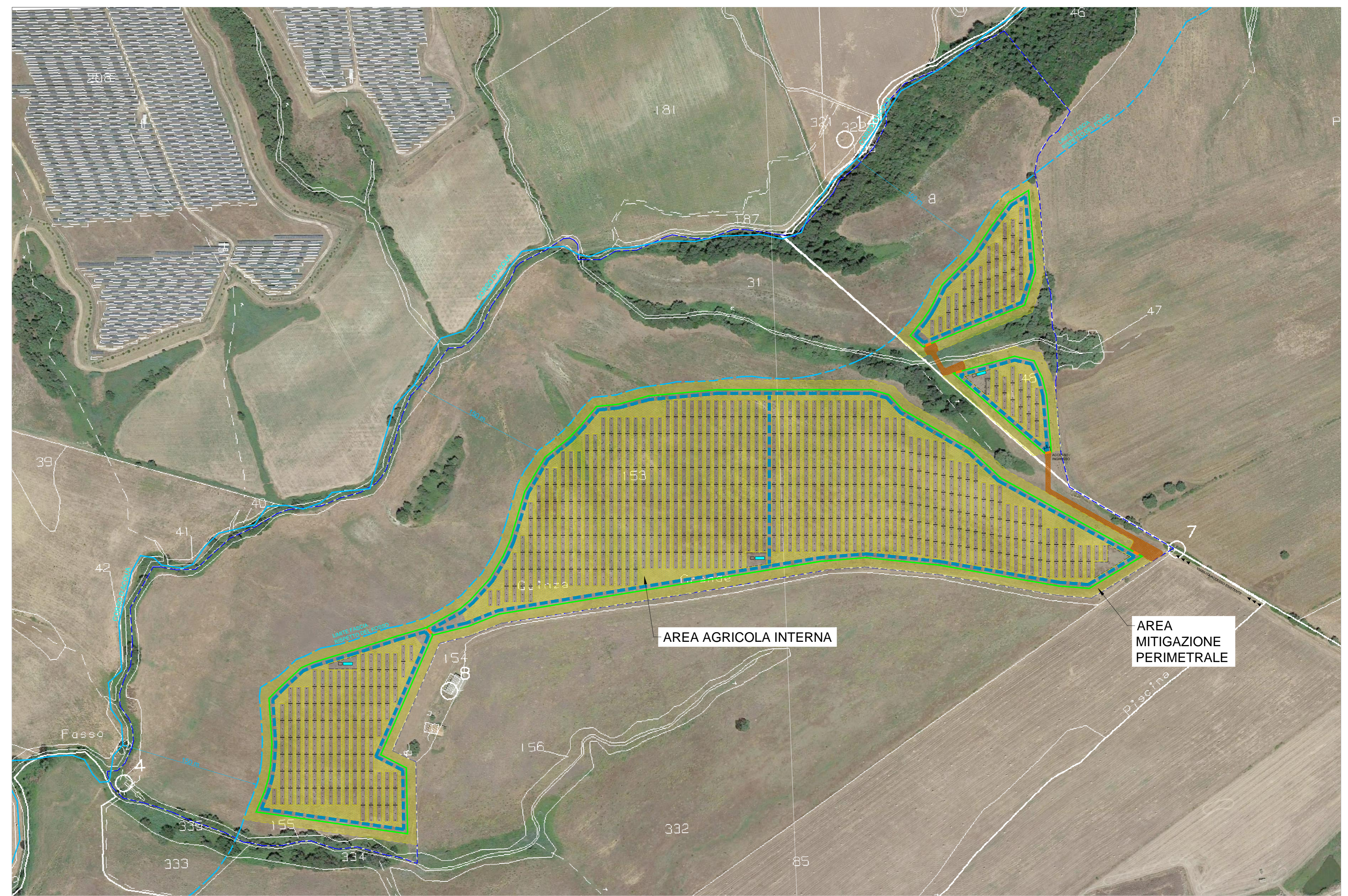


18 ETTARI DI AREA DI INTERVENTO PER IMPIANTO AGROSOLARE

SUPERFICI AREA TECNICA FOTOVOLTAICA (MODULI, STRADE, CABINE, ETC...)

5,4 ettari di occupazione del suolo / 30%



18 ETTARI DI AREA DI INTERVENTO PER IMPIANTO AGROSOLARE

SUPERFICI AREA AGRICOLA - COLTURE PRODUTTIVE
SUPERFICI AREA MITIGAZIONE PERIMETRALE - COLTURE PRODUTTIVE

12,6 ettari di occupazione del suolo / 70%



Comune di Montalto di Castro (VT)

PROGETTO: " MONTALTO MANDRIA SOLARE "

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di circa 12 MW connesso alla rete MT di E-Distribuzione

Procedimento Autorizzatorio Unico Regionale
ai sensi del combinato disposto dell'art. 27 bis del D.lgs. 152/2006 e s.m.i. e D.M. 52/2015

TITOLO ELABORATO: DETTAGLIO SUPERFICI AREA DI INTERVENTO

TAVOLA: T05a LAYOUT: iso A0 DENOMINAZIONE FILE: superfici_MdCMandriaSolare_A02.dwg SCALA: 1:2500

COMMITTENTE: SF Ele I S.r.l.

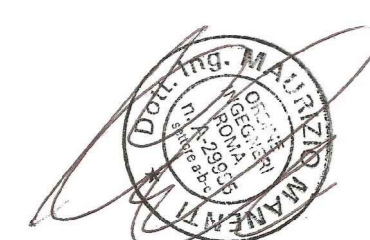
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
01.	Feb/23				
02.					
03.					
04.					

VISTI E APPROVAZIONI

PROGETTISTA INCARICATO

ING. MAURIZIO MANENTI

FIRMA del PROGETTISTA



SF Ele I S.r.l.
P.IVA 02483350560
Via Casanova 11/C 01021

FIRMA del PROGETTISTA



ULTERIORE AREA DISPONIBILE ALL'INTERNO DELLA PROPRIETÀ

ULTERIORE AREA ESTERNA ALL'IMPIANTO E ALL'AREA DI INTERVENTO

13 ettari circa di ulteriore area agricola coltivabile