

Legenda Generale

--- Cavo AT a 380 kV

--- Cavo AT a 150 kV

Linea Montalto C.le - Montalto

Linea Montalto - Canino

Ampliamento SE esistente
"Montalto 380 kV"

Nuova strada di accesso

Linea Montalto - Tarquinia

Linea Montalto - Tarquinia

Cavo AT 380 kV

Cavo AT 150 kV

SSE Montalto di Castro
380/150 kV

Stazione elettrica EG SALICE



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG MARCONI
E OPERE CONNESSE**

POTENZA IMPIANTO 27,46 MWp -COMUNE DI MONTALTO
DI CASTRO (VT)

Proponente

EG SALICE S.R.L.

VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 12084680961 - PEC: egalice@pec.it

Progettazione

Ing. Piero Farenti

Via Don Giuseppe Corda snc
03030 - Santopadre (FR)
tel 0776 531040 mail: info@farenti.it
PEC: piero@pec.farenti.it



Coordinamento progettuale

Farenti S.r.l.

Via don Giuseppe Corda snc - 03030 Santopadre (FR) - P. IVA 02604750600
tel 0776 531040 Fax 07761800135

Titolo Elaborato

ASSIEME OPERE DI CONNESSIONE - INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO

LIVELLO PROGETTAZIONE	FILENAME	RIFERIMENTO	DATA	SCALA
definitivo	AT17		21/12/2021	-

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	01
------	------	-------------	----------	------------	----



COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO (VT)
REGIONE LAZIO

