



- RHAMNUS ALATERNO (ALATERO)**
- CRATAEGUS MONOGYNA (BIANCOSPINO)**
- CISTUS INCANATUS (CISTO)**
- CORNUS MAS (CORNOLO)**
- PHYLLIREA LATIFOLIA (FILLIREA)**
- SPARTIUM JUNCEUM (GINESTRA)**
- OSIRYS ALBA (GINESTRELLA)**
- PISTACIA LENTISCUS (LENTISCO)**
- PRUNUS SPINOSA (PRUGNOLO)**
- ROSA CANINA (ROSA CANINA)**

GLI INTERVENTI PREVISTI SARANNO REALIZZATI PER MIGLIORARE L'INSERIMENTO PAESAGGISTICO - AMBIENTALE DELLE OPERE DI PROGETTO.

TALI INTERVENTI HANNO UN DUPLICE SCOPO: DA UNA PARTE MITIGARE LA PERCEZIONE VISIVA DELL'IMPIANTO IN PROGETTO NEI CONFRONTI DELLE AREE CONTERMINI, DALL'ALTRA MIGLIORARE ED AMPLIARE GLI ELEMENTI DELLA RETE ECOLOGICA ESISTENTE, CON EVIDENTI BENEFICI NEI CONFRONTI DELLE COMPONENTI VEGETAZIONALI E FAUNISTICHE PRESENTI.

PERIMETRALMENTE ALL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO SARÀ REALIZZATA UNA SIEPE ARBUSTIVA CHE AVRÀ LO SCOPO PRINCIPALE DI MITIGARE L'IMPATTO VISIVO CHE L'INTERVENTO IN PROGETTO POTRÀ DETERMINARE NEI CONFRONTI DELLE AREE CONTERMINI.

LA SIEPE IN PROGETTO SARÀ REALIZZATA A CIRCA 0,50 METRI DALLA RECINZIONE PERIMETRALE E SARÀ COSTITUITA DA DUE FILE ARBUSTIVE DISTANZIATE E SFALSATE TRA LORO DI CIRCA 1,00 METRO AL FINE DI MASSIMIZZARE L'EFFETTO DI MASCHERAMENTO VISIVO; ALL'INTERNO DI OGNI FILA, OGNI ESEMPLARE ARBUSTIVO SARÀ INVECE DISTANZIATO DI CIRCA 2,00 METRI. (FASCIA DI TIPO 1)

REGIONE LAZIO
COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO
PROVINCIA DI VITERBO

Acione Rinnovabili srl
Largo Augusto n°3 - 20122 Milano (MI)

Località Campomonte snc
01014 Montalto di Castro
Viterbo VT info@psem40.com

PSEM 4.0

REGAN

R.C. Ing. Alessandro Cappello
Consulente
Dott. Ing. Salvatore Fala
Dott. Arch. Mirco Panzavolta Re
Dott. Ing. Valterio Olupacca

Progetto QUERCIOLARE
progetto di impianto fv a terra di potenza pari a 77,69 MW in DC e 65 MW in AC e delle opere connesse da installarsi nel territorio del comune di Montalto di Castro -VT-

Nome Cliente: **VIA_2**
Nome Progetto: **VIA2_TAV12_Planimetria delle opere di mitigazione**

Scale: **TAV_12_A**

00 Aprile 2022 Emissione per progetto definitivo RogranPiem00 Surwin Abione Rinnovabili
Rev. Data Oggetto della revisione Elaborazione Verifica Approvazione
Scala: Indicata
Formato: A0