

IMPIANTO FOTOVOLTAICO 'TUSCANIA 2'

Regione Lazio, Provincia di Viterbo, Comune di Tuscania

Titolo elaborato

TAVOLA DELLE MITIGAZIONI AMBIENTALI E PAESAGGISTICHE

Proponente



IBERDROLA RENEVABLES ITALIA S.p.A.
Piazzale dell'Industria 40/46, Roma

Studio di impatto ambientale e coordinamento prestazioni specialistiche



ENVIarea snc stp
Viale XX Settembre 266bis, Carrara (MS)

Progettazione specialistica

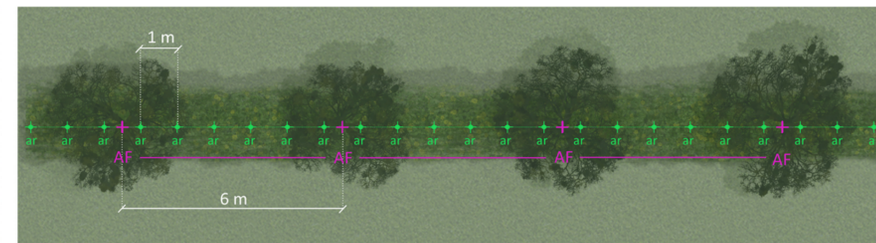
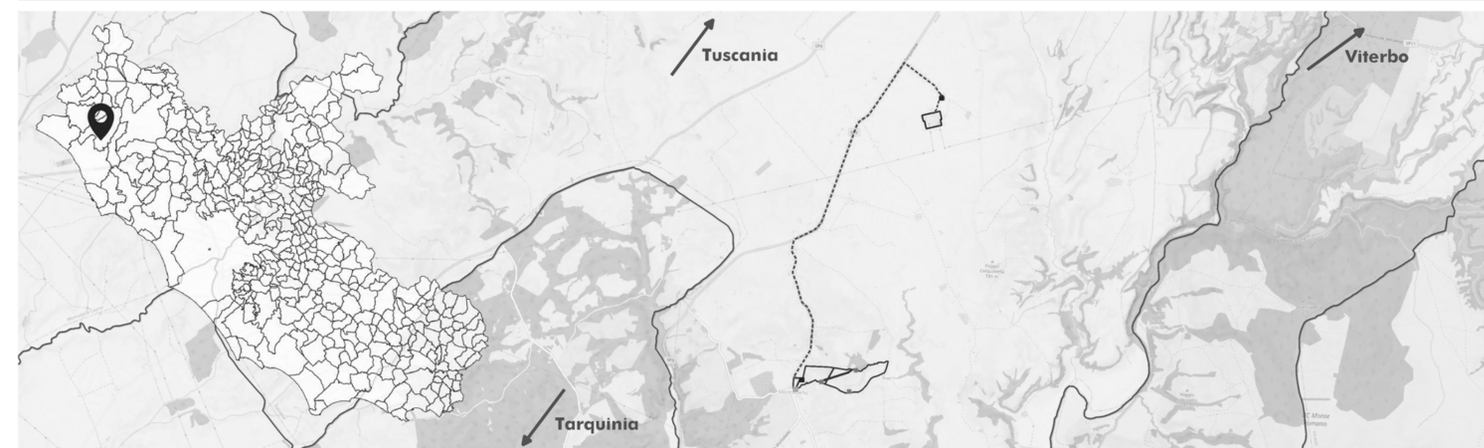
ENVIarea snc stp
Dott. Agr. Elena Lanzi - Ord. Agr. e For. Prov. PI-LU-MS, n. 688
Arch. Pianif. Michela Bortolotto - Ord. Arch., Pianif., Paes. e Cons.
Prov. PI, n. 1281

Scala	Formato	Codice elaborato
-	A1	TSC-VIA-TAV-01-00

Revisione	Data	Descrizione
00	06/2022	Emissione per VIA art. 23
01	-	-
02	-	-



area di impianto, cavidotto, SSEU e opere di rete keymap



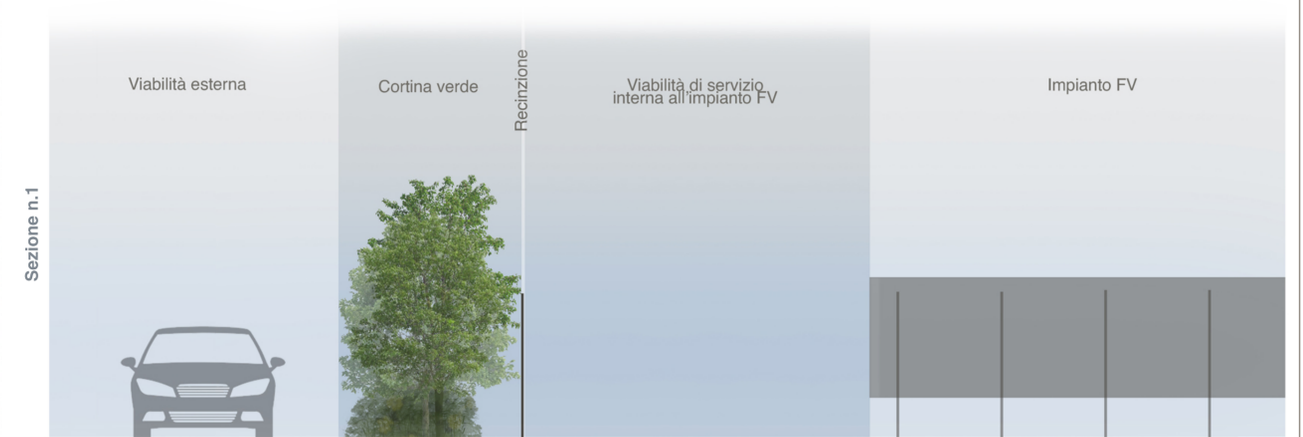
+ Piano Arboreo						
densità media di impianto: 1 p.ta/6 ml						
Nome specifico	Nome volgare	%	N. piante per 100 ml	Età	Altezza (cm)	Contenitore
Quercus cerris	Cerro	40%	6	2+0	100-120	31
Quercus pubescens	Roverella	30%	5	2+0	100-120	31
Acer campestre	Acer campestre	30%	5	2+0	100-120	31
Totale specie arboree per 100 ml			100%	16		

+ Piano Arbustivo						
densità media di impianto: 1 p.ta/1 ml						
Nome specifico	Nome volgare	%	N. piante per 100 ml	Età	Altezza (cm)	Contenitore
Crataegus monogyna	Biancospino	25%	25	-	60-80	0.75l
Ligustrum vulgare	Ligustro comune	25%	25	-	60-80	0.75l
Prunus spinosa	Prugnolo	25%	25	-	60-80	0.75l
Rosa canina	Rosa canina	25%	25	-	60-80	0.75l
Totale specie arbustive per 100 ml			100%	100		

piano arboreo



piano arbustivo



Fotoinserimento