



Legenda

Area d'impianto

- Limite di proprietà
- Laboratorio sperimentale
- Area pannellata
- Viabilità interna
- Area tecnologica

- Coltivazioni e seminativi**
- Area coltivata ad asparago
 - Area coltivata a cavolo a foglia
 - Area coltivata a patata
 - Area coltivata a erbaio annuale di leguminose
 - Area coltivata a erbaio biennale di leguminose
 - Area di saggio

Interventi sul perimetro

- Fascia Alta
- Fascia Bassa

Schematizzazione



Schematizzazione



Opere connesse

- Cavidotto di connessione interna ai lotti e a SE Terna da 36 KV

Rete Ecologica Regionale del Lazio

Aree centrali

- Aree centrali primarie
- Aree centrali secondarie
- Ambiti di connessione

Fonti: Regione Lazio, Geoportale Regionale, Rete Ecologica Regionale del Lazio (R.Eco.R.d. Lazio), Aree centrali ed Ambiti di connessione - Formato vettoriale

AGROVOLTAICO VITERBO - COMUNE DI VITERBO

PROGETTO DEFINITIVO

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 387/2003 per un impianto agrovoltaiico di superficie pari a 107,38 ha costituito da coltivazioni di patata novella, asparago, cavolo a foglia e erbai integrate ad un impianto fotovoltaico con tracker monoassiali (60 MWp) sito in loc. Vaccareccia nel Comune di Viterbo (VT)

<p>CODICE ELABORATO:</p> <p style="text-align: center;">G.25</p>	<p>TITOLO ELABORATO:</p> <p style="text-align: center;">Carta della rete ecologica - Area impianto</p>
<p>SCALA:</p> <p style="text-align: center;">1 : 10.000</p>	<p>FORMATO:</p> <p style="text-align: center;">A1</p>

<p>PROPRONTE:</p> <p>APOLLO VITERBO S.R.L. Viale della Stazione 8, 39100 Bolzano (BZ) C.F. e P.IVA 03231580212 apolloviterbos@legalmail.it</p> <p>PRESIDENTE CDA Diego Garlas</p>	<p>PROGETTISTA:</p> <p>Studio Santi Studio Santi Srl con socio unico Via Lullina n. 27 - 00028 Santa Marinella (RM) www.studiosanti.eu - info@studiosanti.eu tel +39 0766 53 68 98</p> <p>Ing. Federico Santi Ordine degli Ingegneri di Roma N. A20930</p> <p>iride Istituto per la Ricerca e Terapiologia Dell'Ecosostenibilità Istituto I.R.I.D.E. Srl Via Cristoforo Colombo 161 - 00147 Roma www.istituto-iride.com - info@pec.istituto-iride.com Tel +39 06 51000033</p> <p>Ing. Mauro Di Prete Ordine degli Ingegneri di Roma N. A14624</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

REV.	DATA	STATO	PREPARATO	RIESAMINATO	APPROVATO
00	31-01-2024	PRIMA EMISSIONE	L. CASSANI	F. SORDELLO	M. DI PRETE

Questo documento o parte di esso non può essere riprodotto, salvo, in qualsiasi forma, in qualsiasi modo, senza la preventiva autorizzazione di Studio Santi srl. Le informazioni contenute nel presente documento sono da ritenersi valide limitatamente all'oggetto del documento stesso. Altre informazioni sono da ritenersi non valide ai fini dell'esecuzione. Le informazioni riportate nel presente documento non sono da intendersi "shop drawing" e pertanto l'esecutore delle opere dovrà verificare in campo quanto necessario per l'acquisto dei materiali.

