

REGIONE PUGLIA  
Provincia di Lecce

**REALIZZAZIONE IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE A 20 kV NEI  
TERRITORI DEL COMUNE DI ALLISTE (LE) E RACALE (LE)**

PROCEDURA AUTORIZZATIVA: RD n. 1775 del 1933 - L.R.28/24

**PROGETTO DEFINITIVO**

**DOCUMENTAZIONE GENERALE**

**INQUADRAMENTO VINCOLISTICO DELL'OPERA SU PPTR**

TAV 4.1.1 Impianto di Rete MT su PPTR: Struttura Idrogeomorfologica - Componenti Geomorfologiche

TAV 4.1.2 Impianto di Rete MT su PPTR: Struttura Idrogeomorfologica - Componenti Idrologiche

TAV 4.2.1 Impianto di Rete MT su PPTR: Struttura Eco Sistemica Ambientale - Componenti Botaniche Vegetazionali

TAV 4.2.2 Impianto di Rete MT su PPTR: Struttura Eco Sistemica Ambientale - Componenti delle Aree Protette e dei Siti Naturalistici

TAV 4.3.1 Impianto di Rete MT su PPTR: Struttura Antropica e Storico-Culturale - Componenti Culturali e Insediative

TAV 4.3.2 Impianto di Rete MT su PPTR: Struttura Antropica e Storico-Culturale - Componenti dei Valori Percettivi

Livello prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo docum.	N° elaborato	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	351308258	TAV	04 <sub>PTO E-D</sub>	6+cop	PTO_L 2517	GIUNGO 2025	—
REVISIONI							
REV.	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	05/06/25	Emissione			Arch. S. Nardelli	Arch. V. Lauriero	Ing. R. Di Monte
01							

PROGETTAZIONE:  
DI MONTE INGEGNERIA S.R.L.  
SOCIETA' DI INGEGNERIA  
Via Tremiti, 14  
70022 Altamura Ba  
P.I./C.F.: 08808280724  
e-mail: info@dimonteingegneria.com  
Pec: dimonteingegneriasrl@pec.it



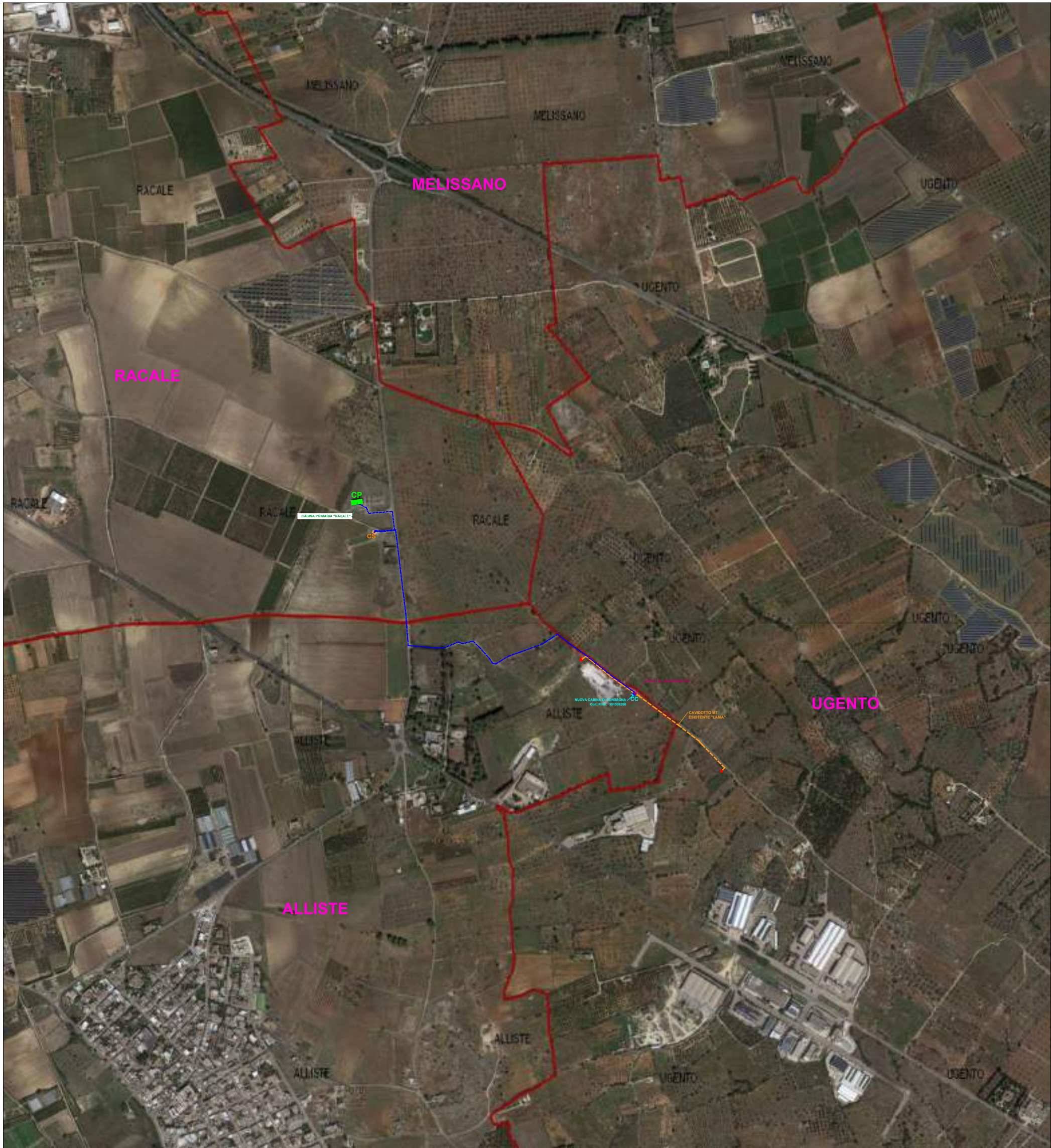
ING ROBERTO DI MONTE

e-distribuzione:











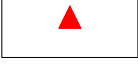
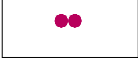




RICHIEDENTE  
**V-RIDIUM SOLAR PUGLIA 3 Srl**  
Viale Giorgio Ribotta, 21  
00144 Roma (RM)

FIRMA PER BENESTARE

TAV 4.1.1 P.P.T.R.: STRUTTURA IDROGEOMORFOLOGICA - Componenti Geomorfologiche









Scala 1:10000

	Lame e gravine		Limiti Amministrativi		Nuovo cavidotto MT impianto di rete interrato AL 185mmq
	Doline		Linea MT interrata esistente "LAMIA" DW3031572		Nuova Cabina di Consegna
	Geositi (fascia tutela)		Cabina Primaria esistente "RACALE" DW00-1-383160		Nuova Cabina di Sezionamento
	Inghiottitoi		Nodo esistente DW30-2-707632		Punti di inserimento su Linea MT esistente "Lamia"
	Cordoni dunari		Nodo esistente DW30-3-167783		
	Grotte				
	Versanti				

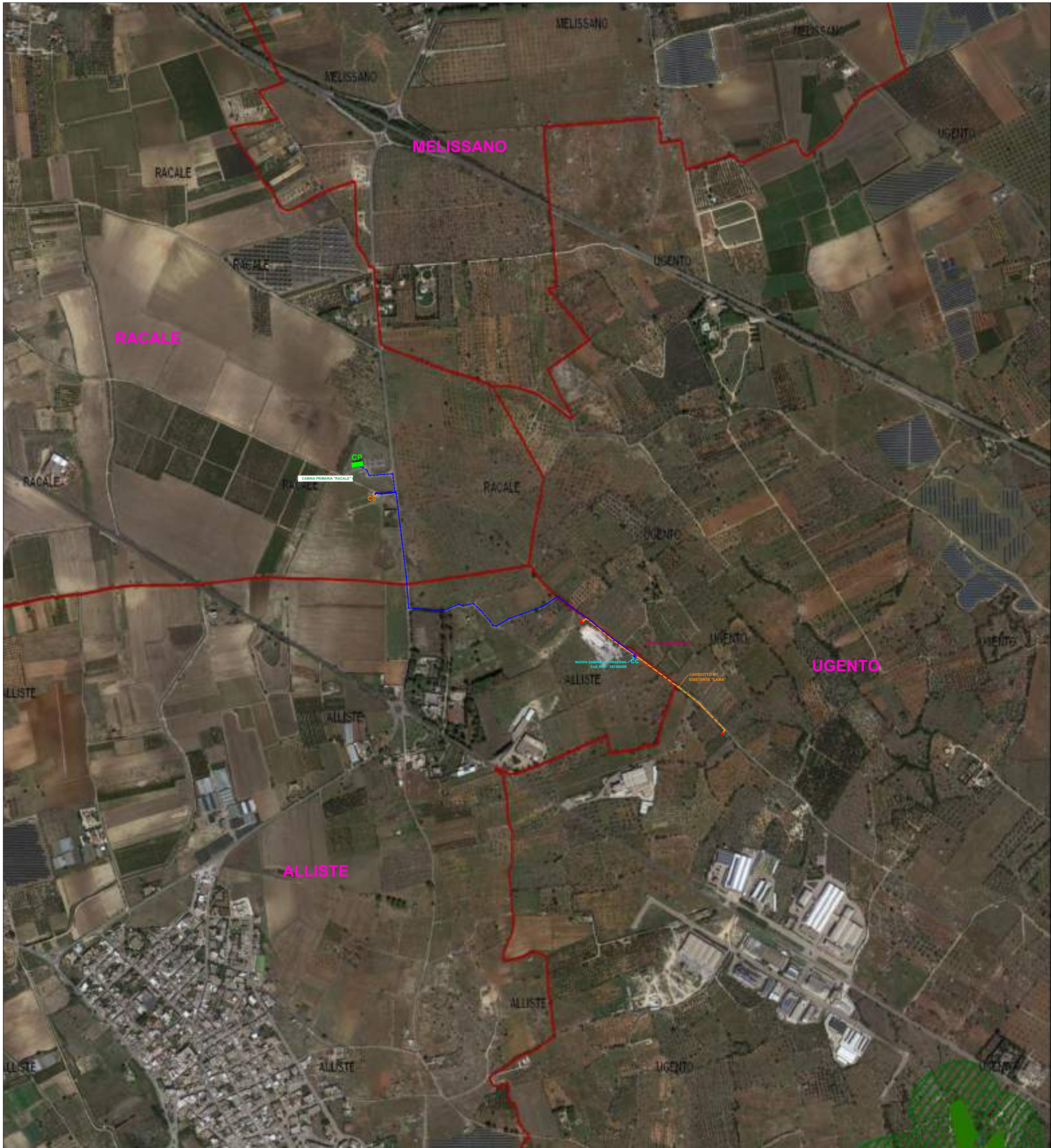
Fonte:  
Regione Puglia - PPTR approvato dalla Giunta Regionale con delibera n. 176 del 16 febbraio 2015, pubblicata sul BURP n. 39 del 23.03.2015 e aggiornato con DGR n. 650 del 11 maggio 2022(BURP n. 74 del 4-7-2022)  
[webapps.sit.puglia.it/freewebapps/PPTRApprovato/index.html](http://webapps.sit.puglia.it/freewebapps/PPTRApprovato/index.html)

NOTE:  
Le opere di rete per la connessione non interferiscono con le componenti geomorfologiche.

-  Territori costieri
-  Aree contermini ai laghi
-  Fiumi e torrenti, acque pubbliche
-  Sorgenti
-  Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.
-  Vincolo idrogeologico

**NOTE:**  
Le opere di rete per la connessione non interferiscono con le componenti idrologiche.

TAV 4.2.1 P.P.T.R.: STRUTTURA ECOSISTEMICA AMBIENTALE - Componenti Botanico-Vegetazionali



Scala 1:10000

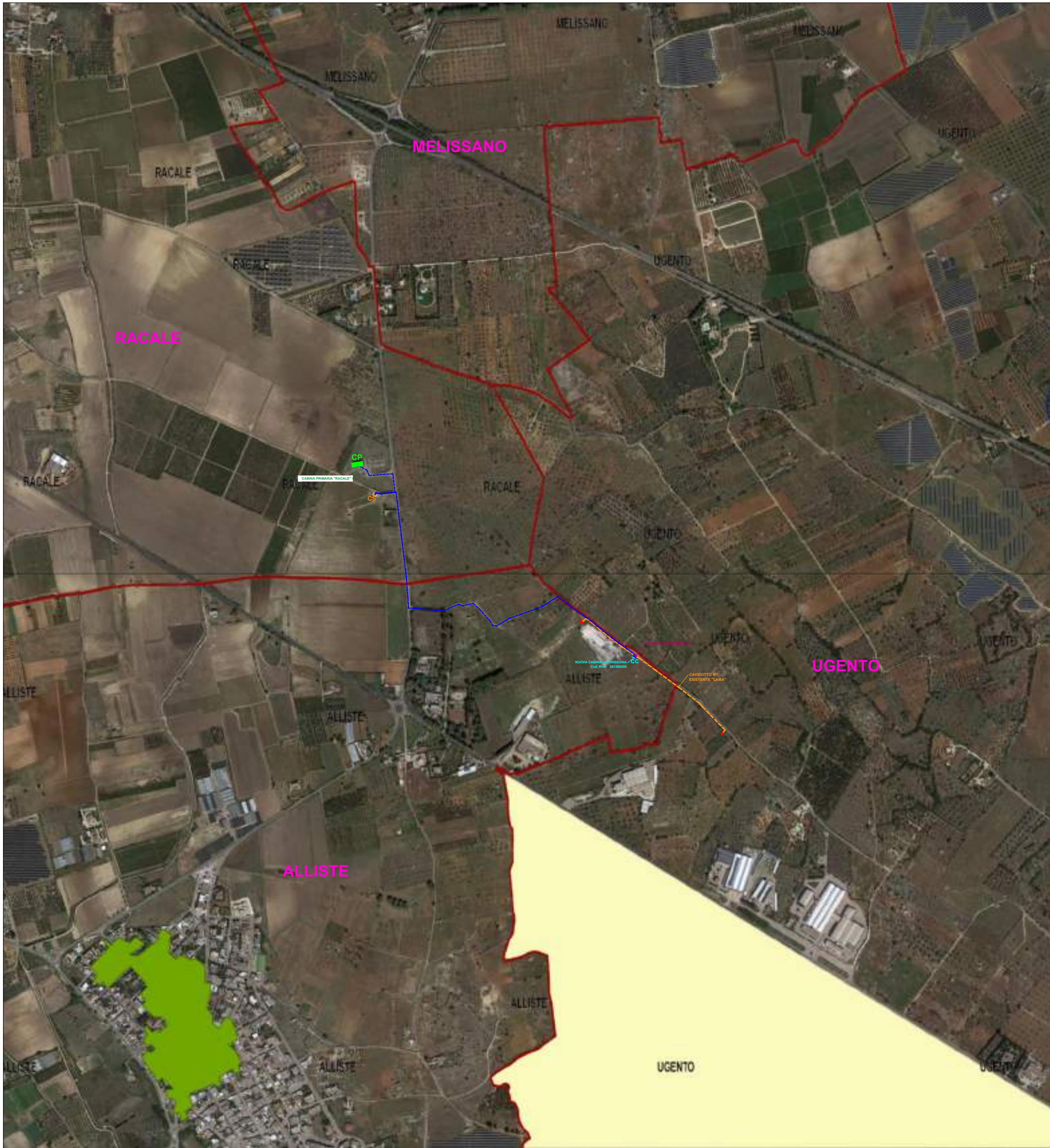
- Boschi
- Zone umide Ramsar
- Aree di rispetto dei boschi
- Aree umide
- Prati e pascoli naturali
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale

- Limiti Amministrativi
- Linea MT interrata esistente "LAMIA" DW3031572
- Cabina Primaria esistente "RACALE" DW00-1-383160
- Nodo esistente DW30-2-707632
- Nodo esistente DW30-3-167783
- Nuovo cavidotto MT impianto di rete interrato AL 185mmq
- Nuova Cabina di Consegna
- Nuova Cabina di Sezionamento
- Punti di inserimento su Linea MT esistente "Lamia"

**NOTE:**  
Le opere di rete per la connessione non interferiscono con le componenti botanico-vegetazionali.



TAV 4.3.1 P.P.T.R.: STRUTTURA ANTROPICA E STORICO CULTURALE - Componenti Culturali e Insediative



Scala 1:10000

Immobili e aree di notevole interesse pubblico

Zone gravate da usi civici validate

Zone gravate da usi civici

Zone di interesse archeologico

a - siti interessati da beni storico culturali

b - aree appartenenti alla rete dei tratturi

c - aree a rischio archeologico

Rete tratturi

Siti storico culturali

Zone interesse archeologico

Città consolidata

Paesaggi rurali

Limiti Amministrativi

Linea MT interrata esistente "LAMIA" DW3031572

Cabina Primaria esistente "RACALE" DW00-1-383160

Nodo esistente DW30-2-707632

Nodo esistente DW30-3-167783

Nuovo cavidotto MT impianto di rete interrato AL 185mmq

Nuova Cabina di Consegna

Nuova Cabina di Sezionamento

Punti di inserimento su Linea MT esistente "Lamia"

**NOTE:**  
Le opere di rete per la connessione non interferiscono con le componenti culturali ed insediative.

