

**Legenda**

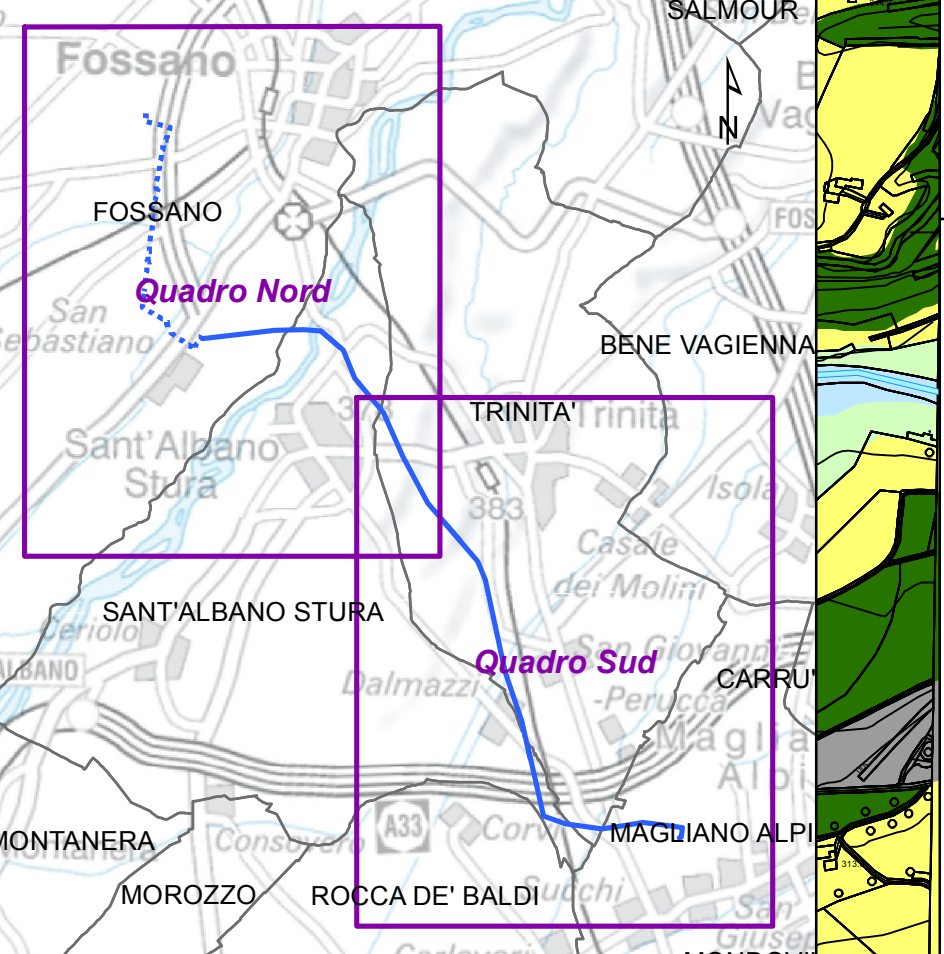
**Ecosistemi**

- Agroecosistemi a elevata artificializzazione
- Ambienti pianiziali caratterizzati da vegetazione arborea-arbustiva
- Ambienti urbani
- Ambienti ripariali
- Ambienti acquatici

**Altre informazioni**

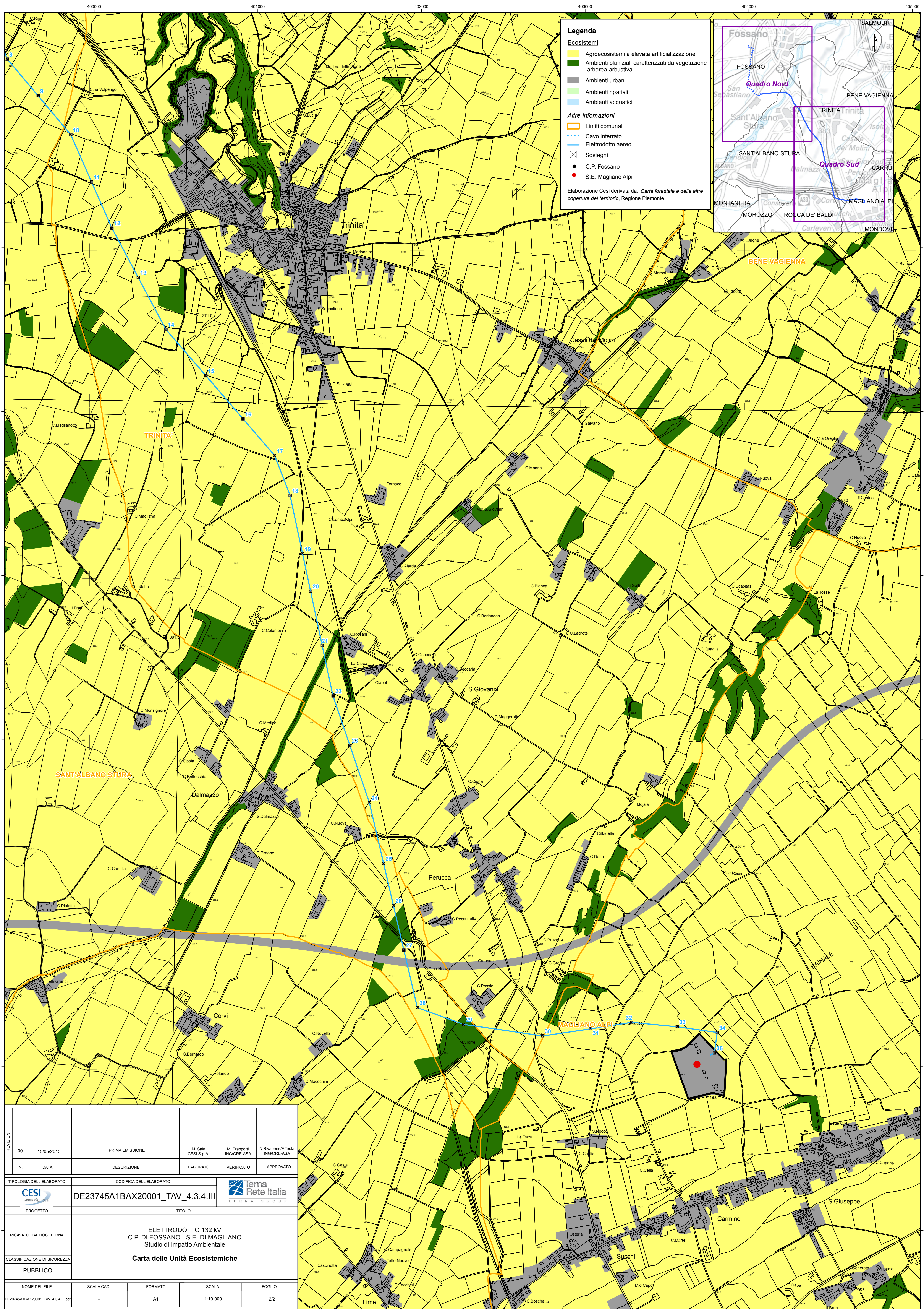
- Limiti comunali
- Cavo interrato
- Elettrodotto aereo
- Sostegni
- C.P. Fossano
- S.E. Magliano Alpi

Elaborazione Cesi derivata da: Carta forestale e delle altre coperture del territorio, Regione Piemonte.



REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/05/2013	PRIMA EMISSIONE	M. Sala CESI S.p.A.	M. Frapporfi ING/CRE-ASA	N.Rivabene/F.Tosta ING/CRE-ASA

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	 <b>Terna Rete Italia</b> TERNA GROUP		
 <b>PROGETTO</b>	<b>DE23745A1BAX20001_TAV_4.3.4.III</b>			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>ELETTRODOTTO 132 KV</b> <b>C.P. DI FOSSANO - S.E. DI MAGLIANO</b> Studio di Impatto Ambientale			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	<b>Carta delle Unità Ecosistemiche</b>			
PUBBLICO				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE23745A1BAX20001_TAV_4.3.4.III.pdf	-	A1	1:10.000	1/2



**Legenda**

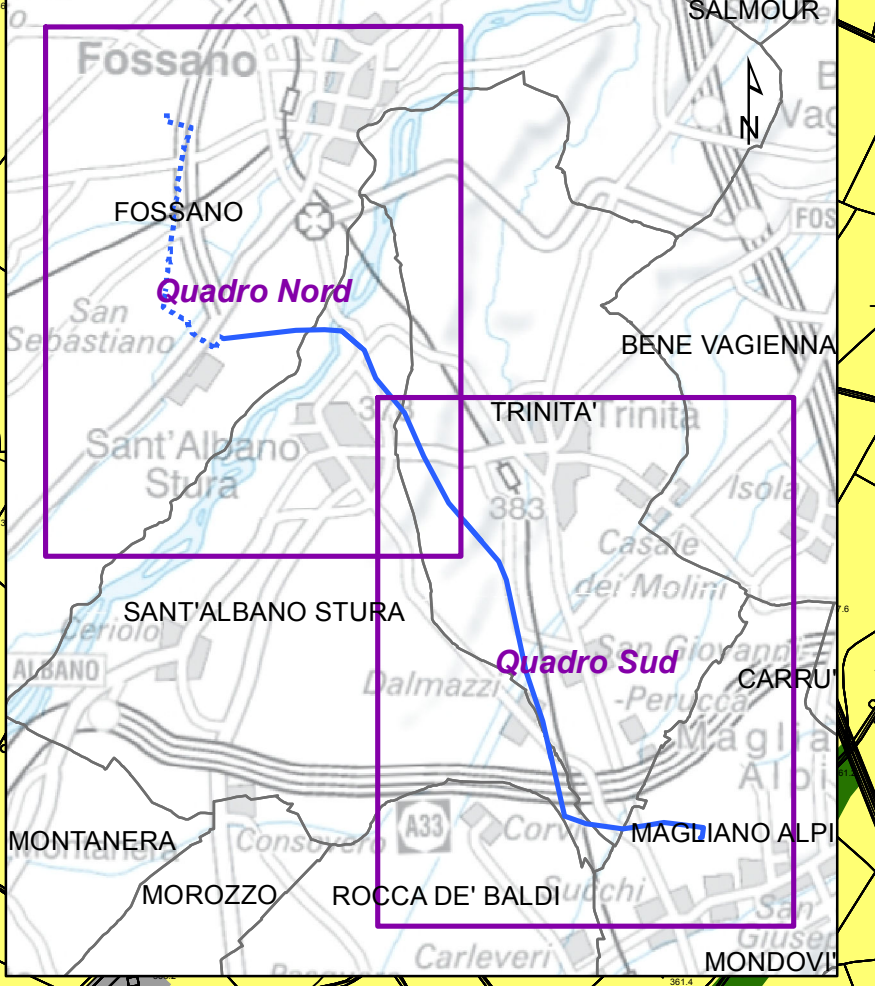
**Ecosistemi**

- Agroecosistemi a elevata artificializzazione
- Ambienti pianiziali caratterizzati da vegetazione arborea-arbustiva
- Ambienti urbani
- Ambienti ripariali
- Ambienti acquatici

**Altre informazioni**

- Limiti comunali
- Cavo interrato
- Elettrodotto aereo
- Sostegni
- C.P. Fossano
- S.E. Magliano Alpi

Elaborazione Cesi derivata da: Carta forestale e delle altre coperture del territorio, Regione Piemonte.



REVISIONI					
00	15/05/2013	PRIMA EMISSIONE	M. Sala CESI S.p.A.	M. Frapporfi INGCRE-ASA	N. Rivabene/F. Testa INGCRE-ASA
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
		<b>DE23745A1BAX20001_TAV_4.3.4.III</b>			
PROGETTO		TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA		<b>ELETTRODOTTO 132 kV C.P. DI FOSSANO - S.E. DI MAGLIANO Studio di Impatto Ambientale</b>			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		<b>Carta delle Unità Ecosistemiche</b>			
PUBBLICO					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DE23745A1BAX20001_TAV_4.3.4.III.pdf	-	A1	1:10.000	2/2	