



### LEGENDA

— Confini territoriale comunale

**AREE A PREVALENTE DESTINAZIONE RESIDENZIALE**

- R1 Aree di interesse storico-artistico-ambientale
- R2 Aree di recente edificazione a capacità insediativa esaurita
- R3 Aree di recente edificazione a capacità insediativa residua
- R4 Complessi privati di interesse storico artistico ambientale che richiedono interventi di sostituzione edilizia
- R5 Aree di completamento
- R6 Aree di nuovo impianto
- AR Annucioamenti rurali

**AREE A PREVALENTE DESTINAZIONE TERZIARIA**

- T1, tic Aree terziario-ricettive

**AREE A PREVALENTE DESTINAZIONE PRODUTTIVA**

- P1 Aree per insediamenti produttivi esistenti confermati e di completamento
- P2 Aree per insediamenti produttivi di nuovo impianto

— curve di inviluppo delle distanze di danno (R.I.R.-D.M. 09/05/01)

- Sito soggetto a bonifica
- PE Aree per attività estrattiva

**AREE AGRICOLE**

- E Aree agricole
- E1 Aree agricole di rispetto degli abitati
- E2 Aree agricole di salvaguardia ambientale
- AS Aree a destinazione speciale
- IDC Aree per distributore di carburante

**AREE PER ATTREZZATURE E SERVIZI PUBBLICI DI LIVELLO COMUNALE (S.P.)**

Al servizio di zone residenziali

- Esistenti (es)
- In progetto (pr)

Area per attrezzature di interesse comune  
 12 nr. servizi tecnologici e funzionali  
 15 nr. servizi per il culto

Al servizio di zone produttive o terziarie

- Esistenti (es)
- In progetto (pr)

Area per parcheggio  
 Dar

**AREE PER IMPIANTI E SERVIZI SPECIALI DI INTERESSE URBANO E/O TERRITORIALE**

- G1 impianto di telecomunicazioni
- G3 impianto idroelettrico

**INFRASTRUTTURE E VINCOLI**

- viabilità esistente / progetto
- autostrada
- corridoio infrastrutturale in progetto (rif.P.T.P.)
- aree Ferrovie dello Stato
- fascia di rispetto della viabilità / ferrovia
- corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal T.U. 1775/33 (desunto da C.T.R.)
- altri corsi d'acqua naturali con sedime proprio
- altri corsi d'acqua artificiali
- pozzo captazione acquedotto pubblico
- fascio di rispetto da corsi d'acqua, sorgenti - pozzi e depuratori
- elettrodotto alla tensione

### Legenda

- Elettrodotto
- ... Cavo interrato
- ☒ Sostegni

Sistema di riferimento:  
 Datum WGS84  
 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

00	15/05/2013	PRIMA EMISSIONE	M. Sala CESI S.p.A.	M. Frapponti INGCRE-ASA	N. Rivabene/F. Testa INGCRE-ASA
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

	CODIFICA DELL'ELABORATO	
	DE23745A1BAX20001_TAV_2.5.II	
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>Stralcio del Piano Regolatore Generale (P.R.G.)          Comune di Sant'Albano Stura</b>	
PUBBLICO		

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE23745A1BAX20001_TAV_2.5.II.pdf	—	A2	1:20.000	1/1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.