



Distribuzione

GRUPPO ENEL - DIVISIONE INFRASTRUTTURE E RETI
MACRO AREA TERRITORIALE NORD EST
SVILUPPO RETE EMILIA ROMAGNA E MARCHE

40121 Bologna, Casella Postale 1752 - succ. 1
- F +39 0516345953
eneldistribuzione@pec.enel.it

PROVINCIA DI PIACENZA

Programma degli impianti per i quali si prevede di richiedere l'autorizzazione nell'anno 2015

N°	Denominazione impianto	Tipologia Impianto	kV	Comune/i	Prov.	Caratteristiche Tecniche Impianto	Estremi Impianto
	Linea MT aerea e sotterranea per aumento potenza cliente Telli Carlo Giovanni	Linea elettrica in cavo aereo e sotterraneo	15	Caorso	PC	15 kV; (2) 50 Hz; (3) 125 A; (4) Alluminio; (5) tre; (6) 35 mmq; (7) Pali Fe 12 m ; (8) 80 m (9) 0,6 Km – Linea sott 185 mmq – lung 0,3	Mezzanone – C.na Baracca
	Collegamento chiusura linea MT Barche-Metteglia	Linea elettrica in cavo aereo	15	Coli	PC	15 kV; (2) 50 Hz; (3) 125 A; (4) Alluminio; (5) tre; (6) 35 mmq; (7) Pali Fe 12 m ; (8) 80 m (9) 1,3 Km	Barche - Metteglia

NOTE DI COMPILAZIONE:

I) - Relative alla colonna “Caratteristiche Tecniche” - sono inseriti gli elementi più significativi degli impianti, quali: (1) Tensione nominale di esercizio - (2) Frequenza - (3) Corrente di normale esercizio - (4) Materiale dei conduttori - (5) Numero dei conduttori - (6) Sezione dei conduttori - (7) Sostegni tipo - (8) Campata tipo - (9) Lunghezza totale - (10) Isolatori - (11) Materiale Isolatori.

II) - Relative alla colonna “Estremi Impianto” - viene indicato l’origine e il termine e, ove possibile le relative località geografiche

Claudio Soverini
UN PROCURATORE