



E-Distribuzione	
	RASO BT IN CAVO AEREO
	TRONCO MT IN CAVO INTERRATO
	LINEA ELETTRICA BT INTERRATA
	CABINA ELETTRICA MT
	POTESI DI RISOLUZIONE INTERFERENZA LINEA ELETTRICA INTERRATA MT
	POTESI DI RISOLUZIONE INTERFERENZA LINEA ELETTRICA INTERRATA BT
	POTESI DI RISOLUZIONE INTERFERENZA LINEA ELETTRICA INTERRATA BT
	POTESI SPOSTAMENTO AEREO PROVISORIO LINEA ELETTRICA BT
	CONFINE COMUNALE

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD  
STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD) AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8) "BRETTA DI GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

Ing. Renato Valsecchi	Ing. Renato Del Prete	Arch. Massimo Frasca	Ing. Gabriele Innocenti
Ing. Renato Valsecchi	Ing. Ing. Luigi Montesi	Ing. Giuseppe Angarone	Dot. Goli Wand Hallo
Ing. Stefano De Pretis	Ing. Valerio Baletti	Prof. Ing. Oreste Luigi Montesi	Ing. Giancarlo Ranieri

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLA PRESENTAZIONE SPECIALE

IL PROGETTA FIRMATARIO DELLA PRESENTAZIONE

GEOMETRA

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

OA004	<b>O - RISOLUZIONE INTERFERENZE OA - INTERFERENZE CON SERVIZI ESISTENTI</b> Planimetria di risoluzione E-Distribuzione - Tavola 2 di 2		
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
M1533 E 1801	OA004-100IN1N1PL02_A.dwg	A	1:2000
C			
B			
A	EMISSIONE	Maggio 2021	ING. NICOLA MANGALARDI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	ING. VALERIO BALETTI
			ING. RENATO DEL PRETE
			APPROVATO