



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

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234
PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaira Direttore del Progetto Torino e provincia - 10121	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Direttore del Progetto Torino e provincia - 10121	DOCT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Torino e provincia - 10121	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete	PROGETTISTA Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)
ING. VALERIO BAJETTI Ing. Valerio Bajetti Direttore del Progetto Torino e provincia - 10121	SETAC S.r.l. Prof. Ing. Luigi Montersì Direttore del Progetto Torino e provincia - 10121	EE Ing. Gabriele Inocenti Direttore del Progetto Torino e provincia - 10121	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Fabrizio Bajetti (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Direttore del Progetto Torino e provincia - 10121	ECOPLAN Arch. Nicoletta Fratini Direttore del Progetto Torino e provincia - 10121	ARKE' INGEGNERIA S.r.l. Ing. Gioacchino Angarano Direttore del Progetto Torino e provincia - 10121	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORI Ing. Renato Vaira (Studio Corona S.r.l.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.)
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Fabrizio CARDONE	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Renato DEL PRETE	PROGETTISTA Ing. Valerio BAJETTI	GEOLOGO Dott. Danilo GALLO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI

A014 **A - ELABORATI GENERALI**
STRALCIO PGT COMUNE DI CODOGNO
TAVOLA 01 DI 01

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
COMI	A014-T00EG00CTRPL10_B.dwg	B	1:2.000
PROGETTO	ELAB.	REDAITTO	VERIFICATO
COMI	T00EG00CTRPL10	B	APPROVATO

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	GIUGNO 2018	ING. GIUSEPPE CRISA'	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAJETTI
A	EMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. GIUSEPPE CRISA'	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAJETTI