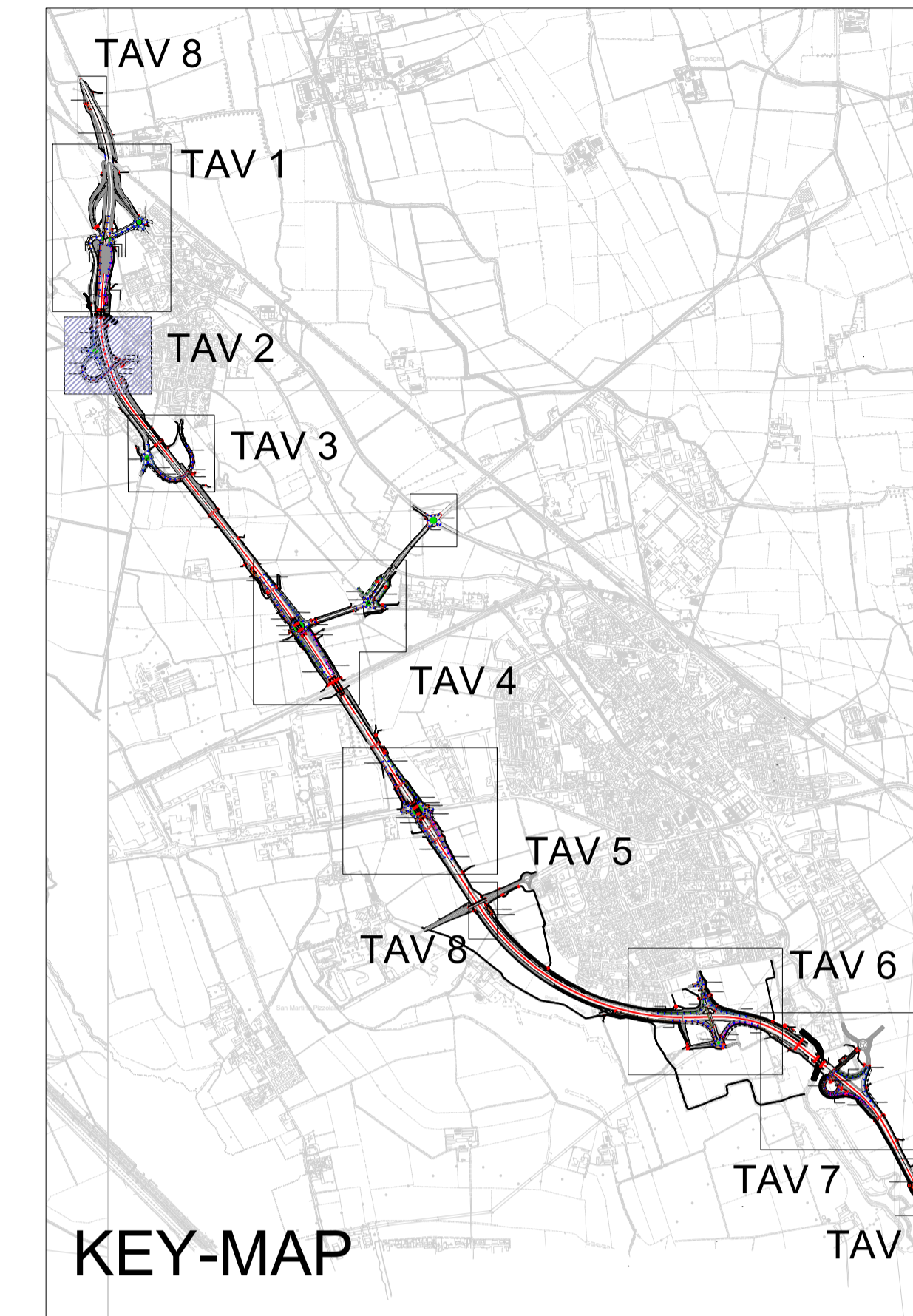
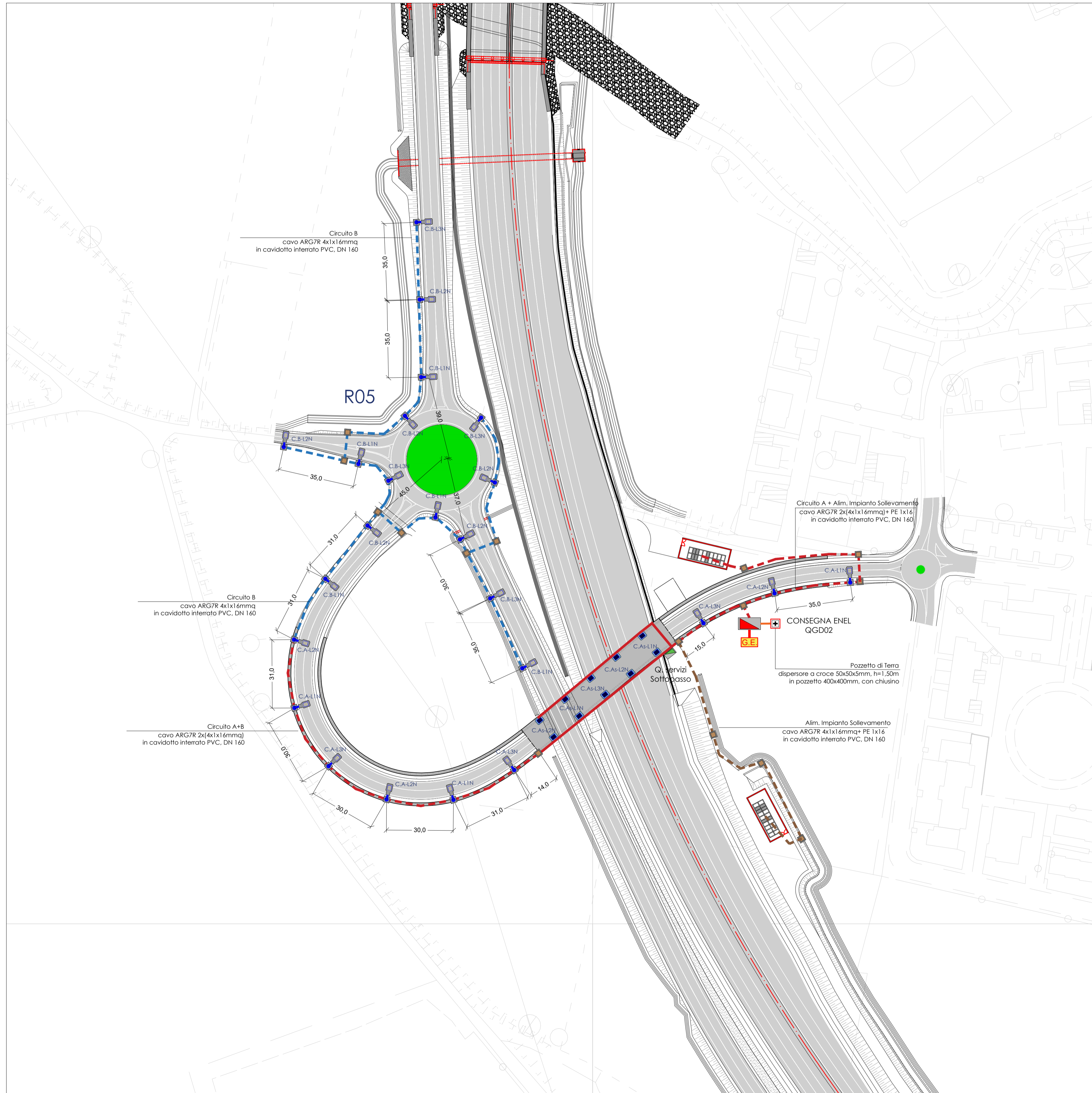


SVINCOLO 1 - ROTATORIA R05, SP141 ZORLESCO NORD

SCALA 1:1000



LEGENDA:

- Quadro Elettrico, in esecuzione IP 65, Isolamento Doppio, posto in armadio stradale in Vetoresina RAL 7040, con piedistallo, in esecuzione IP44
- Armatura stradale ANLight, mod. London o similare, 100 Watt - 14 250 lm
Optica CUT-OFF, ST asimmetrica stradale, in esecuzione IP 66, montata su palo h=9 m fuoriterza, con straccio curvo di avanzamento di 2,5m
- Armatura stradale ANLight, mod. London o similare, 35 Watt - 4 400 lm
Optica CUT-OFF, SC asimmetrica ciclabile, in esecuzione IP 66, montata su palo h= 5m fuoriterza, illuminazione pista ciclabile
- Armatura stradale ANLight, mod. miniLondon o similare, 75 Watt - 10 860 lm
Optica CUT-OFF, ST asimmetrica stradale, in esecuzione IP 66, posa a parete in orizzontale
alimentazione da linea a parete in canale metallico
- Pozzetto prefabbricato in cls 40x40x85cm con chiusura in ghisa pesante, 40x40cm
- Cavidotto corrugato in PVC doppia parete DN 160, in posa interrata su letto di sabbia (h - 0,8 m)
- Canale metallico 100x75mm con coperchio, in esecuzione IP44 montato a parete

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

	ING. RENATO DEL PRETE	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI STRADALE	PROGETTISTA
Ing. Renato Vaira <small>Direttore del Progetto Data e numero P. A. 2017</small>	Ing. Renato Del Prete <small>Direttore del Progetto Data e numero P. A. 2017</small>	Dott. Geol. Danilo Gallo <small>Dirigente del Comparto Regionale P. A. 2017</small>	Ing. Renato Del Prete <small>(I.T. S.r.l.)</small>	Ing. Valerio Bajetti <small>(I.T. S.r.l.)</small>
	SETAC SpA <small>Settimano & Partners Frequentazione Architettonica</small>		PROGETTAZIONE IDRAULICA	PROGETTAZIONE IDRAULICA
Ing. Valerio Bajetti <small>Dirigente del Progetto Data e numero P. A. 2017</small>	Prof. Ing. Luigi Monterisi <small>Dirigente del Progetto Data e numero P. A. 2017</small>	Ing. Gabriele Incecco <small>Dirigente del Progetto Data e numero P. A. 2017</small>	Ing. Renato Vaira <small>(Studio Corona S.r.l.)</small>	Ing. Nicola Ligas <small>(I.T. S.r.l.)</small>
	UNING SpA <small>UNIONING S.p.A.</small>		OPERE D'ARTE MAGGIORI	OPERE D'ARTE MINORI
Prof. Ing. Matteo Ranieri <small>Dirigente del Progetto Data e numero P. A. 2017</small>	Arch. Nicoletta Fratini <small>Dirigente del Progetto Data e numero P. A. 2017</small>	Ing. Gioacchino Angiarano <small>Dirigente del Progetto Data e numero P. A. 2017</small>	COMPUTI	CANTIERISTICA
Ing. Valerio Bajetti <small>(I.T. S.r.l.)</small>	Ing. Gaetano Ranieri <small>(Ga&M S.r.l.)</small>	Ing. Gaetano Ranieri <small>(Ga&M S.r.l.)</small>	Ing. Valerio Bajetti <small>(I.T. S.r.l.)</small>	Ing. Gaetano Ranieri <small>(Ga&M S.r.l.)</small>
	ECOPLAN SpA <small>ECOPLAN S.p.A.</small>		GEOLOGIA	GEOLOGIA
Arch. Nicoletta Fratini <small>Dirigente del Progetto Data e numero P. A. 2017</small>	Arch. Nicoletta Fratini <small>Dirigente del Progetto Data e numero P. A. 2017</small>	Ing. Gioacchino Angiarano <small>Dirigente del Progetto Data e numero P. A. 2017</small>	Dott. Danilo Gallo <small>(Studio Corona S.r.l.)</small>	Ing. Gianfranco Sodero <small>(Studio Corona S.r.l.)</small>
	ARKE SpA <small>ARKE S.p.A.</small>		AMBIENTE	SICUREZZA
Ing. Gioacchino Angiarano <small>Dirigente del Progetto Data e numero P. A. 2017</small>	Ing. Gioacchino Angiarano <small>Dirigente del Progetto Data e numero P. A. 2017</small>	Ing. Gioacchino Angiarano <small>Dirigente del Progetto Data e numero P. A. 2017</small>	Dott. Emilio Macchi <small>(ECOPLAN S.r.l.)</small>	Ing. Gaetano Ranieri <small>(Ga&M S.r.l.)</small>

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

MC03

M - IMPIANTI TECNOLOGICI
IMPIANTI SVINCOLO 01
PLANIMETRIA CON DISTRIBUZIONE IMPIANTI - TAVOLA 02 DI 03

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: COMI E	S011M00IMPPL02B.pdf		
N. PROD: 1701	CODICE ELAB: S011M00IMPPL02	B	1:1000
D			
C			
B	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	LUGLIO 2018	ING. VALERIO BAJETTI PROF. ING. LUIGI MONTERISI ING. VALERIO BAJETTI
A	PRIMA EMMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. VALERIO BAJETTI PROF. ING. LUIGI MONTERISI ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO