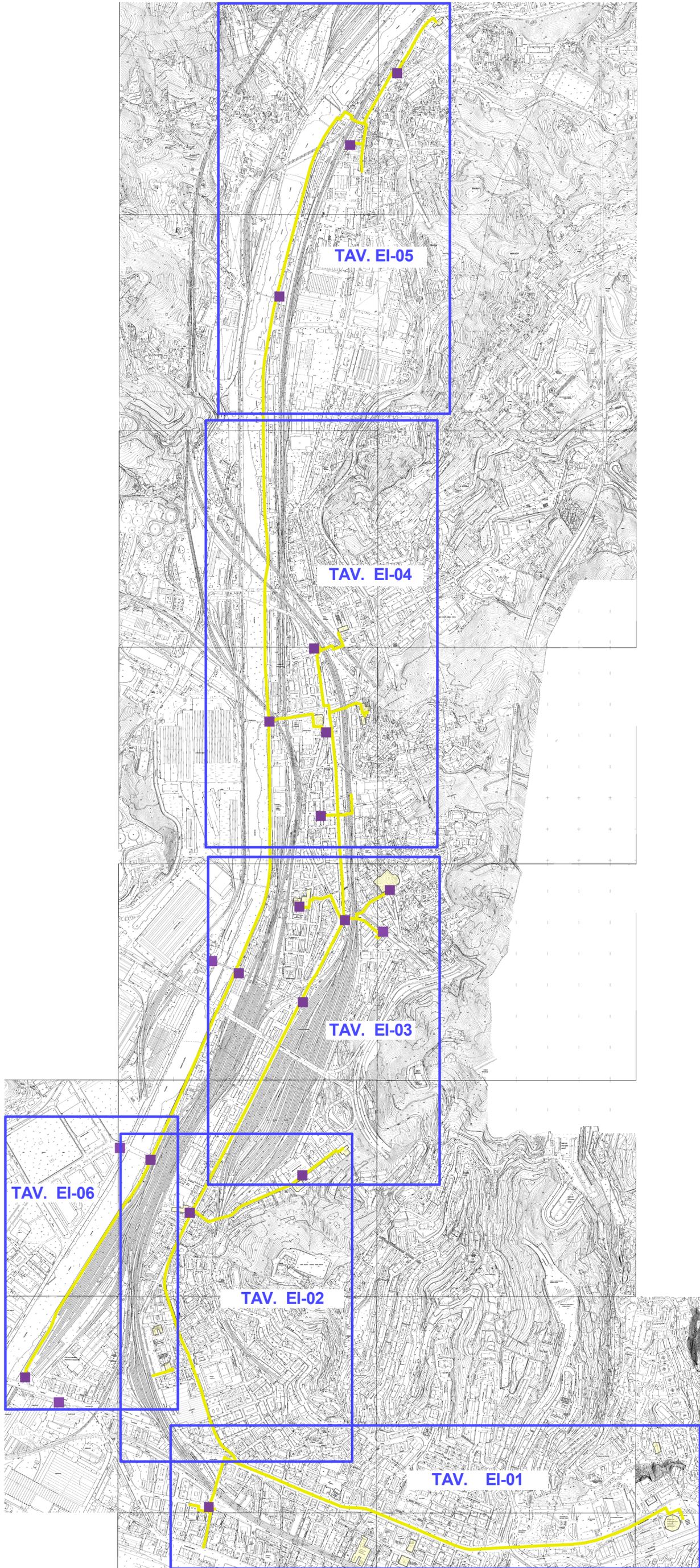


AMPLIAMENTO INFRASTRUTTURA IN FIBRA OTTICA PROPRIETARIA DEL COMUNE DI GENOVA IN VALPOLCEVERA

Tracciato impianto, ubicazione rack, telecamere e Wi-Fi



LEGENDA

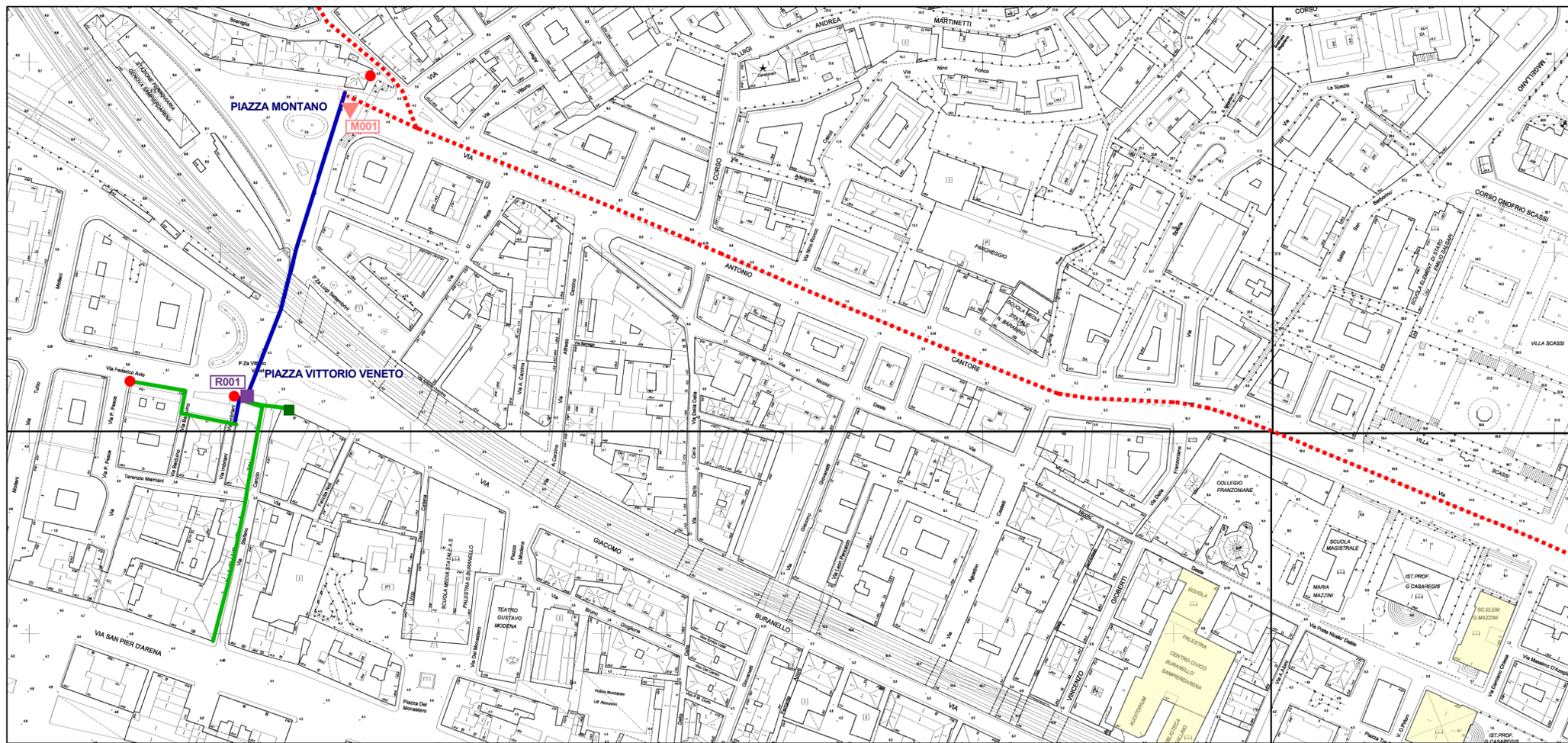
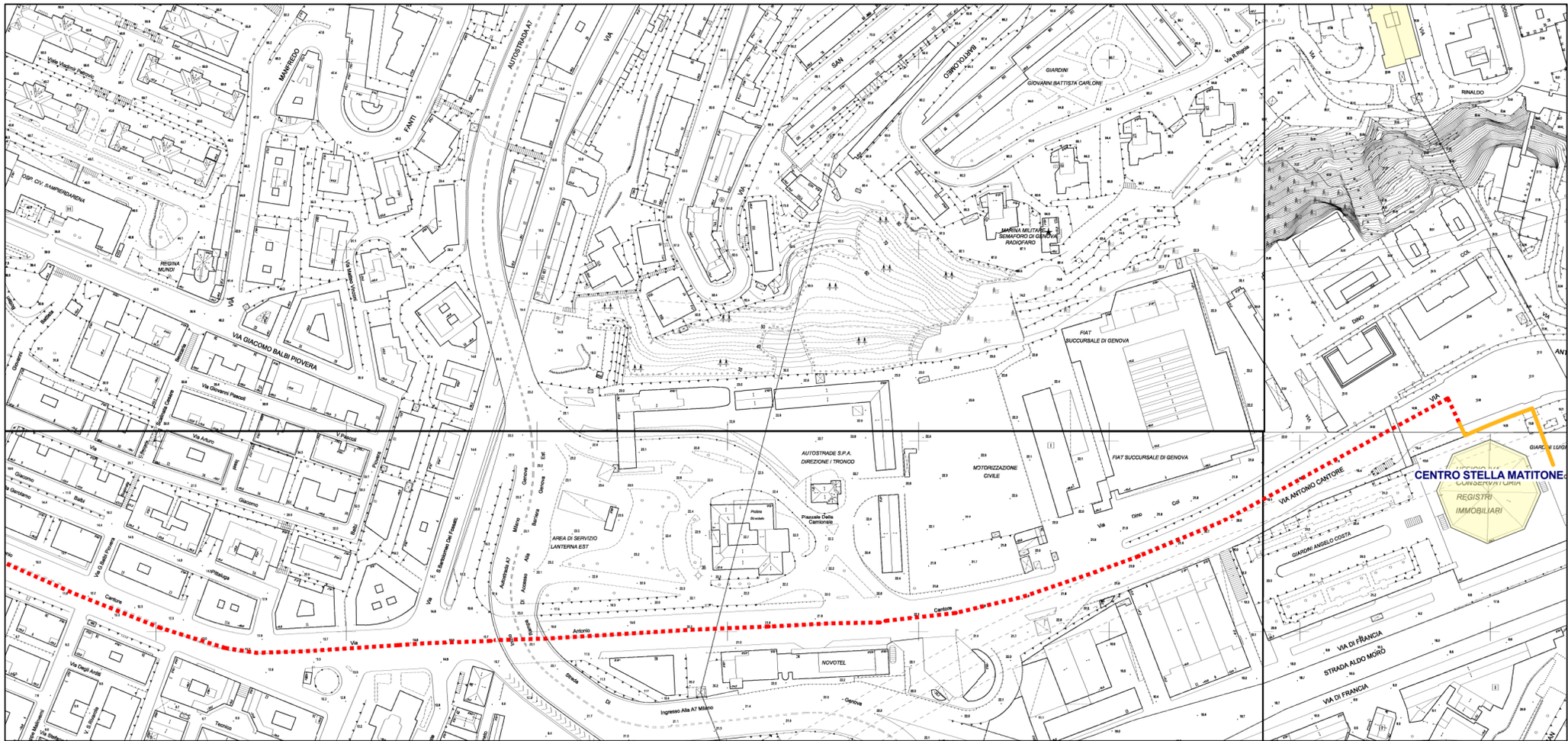
- tracciato fibra
- rack e armadi
- siti comunali

Sfondo Raster C.T.C. 1:1000

00	APR. 2017	PRIMA EMISSIONE	Geom. A. RAITI	P.I. R. SIRONI P.I. M. PASTORINI	P.I. R. SIRONI P.I. M. PASTORINI	
REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO	VERIFICATO	APPROVATO
COMUNE DI GENOVA						
DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI					Direttore: Dott.ssa Tiziana Carpanelli	
AREA TECNICA - DIREZIONE LAVORI PUBBLICI - OPERE PUBBLICHE C					Dirigente: Ing. Roberto Innocentini	
Committente: ASSESSORATO LAVORI PUBBLICI E MANUTENZIONI					Progetto n° 2017/001	
CAPO PROGETTO	P.I. RINALDO SIRONI	RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	Ing. ROBERTO INNOCENTINI			
Progetto ARCHITETTONICO	RILIEVI		P.I. RINALDO SIRONI			
Progetto STRUTTURALE	Collaboratori		P.I. MAURO PASTORINI			
Progetto IMPIANTI - Computi Impianti	P.I. GIOVANNI DELLA VALLE Geom. ALESSANDRA RAITI	CAPITOLATI COMPUTI METRICI	P.I. RINALDO SIRONI Geom. ALESSANDRA RAITI			
ALTR0 (Studi Geologici)	Progetto PREVENZIONE INCENDI		Geom. CARLO SOLISIO			
PROGRAMMA STRAORDINARIO DI INTERVENTO PER LA RIQUALIFICAZIONE URBANA E LA SICUREZZA DELLE PERIFERIE DELLE CITTÀ METROPOLITANE E DEI COMUNI CAPOLUOGO DI PROVINCIA (DPCM 25/05/2016)						
Intervento Opera: Ampliamento Infrastruttura in Fibra Ottica Proprietaria del Comune di Genova in Valpolcevera					Municipio II - CENTRO OVEST V - VALPOLCEVERA	
Oggetto della Tavola: TRACCIATO IMPIANTO, UBICAZIONE RACK, TELECAMERE E WI-FI su cartografia C.T.C. sc. 1:1000					N° Progr.Tav. - N° TOT.Tav. - Serie fogli 1+6 Scala 1:2000 Data ottobre/2017 Tavola N°	
LIVELLO DI PROGETTAZIONE	ESECUTIVO		IMPIANTISTICO			
Codice GULP	Codice PROGETTAZIONE	Codice OPERA	Codice ARCHIVIO			
01E-I						
L'OSERVAZIONE E LE INFORMAZIONI IN ESSO CONTENUTE SONO PROPRIETÀ ESCLUSIVA DEL COMUNE DI GENOVA E NON POSSONO ESSERE MODIFICATE, RIPRODOTTE, RESE PUBBLICHE O UTILIZZATE PER USI DIFFERENTI DA QUELLI PER CUI SONO STATI REDATTI, SALVO AUTORIZZAZIONE SCRITTA.						

AMPLIAMENTO INFRASTRUTTURA IN FIBRA OTTICA PROPRIETARIA DEL COMUNE DI GENOVA IN VALPOLCEVERA

Tracciato impianto, ubicazione rack, telecamere e Wi-Fi



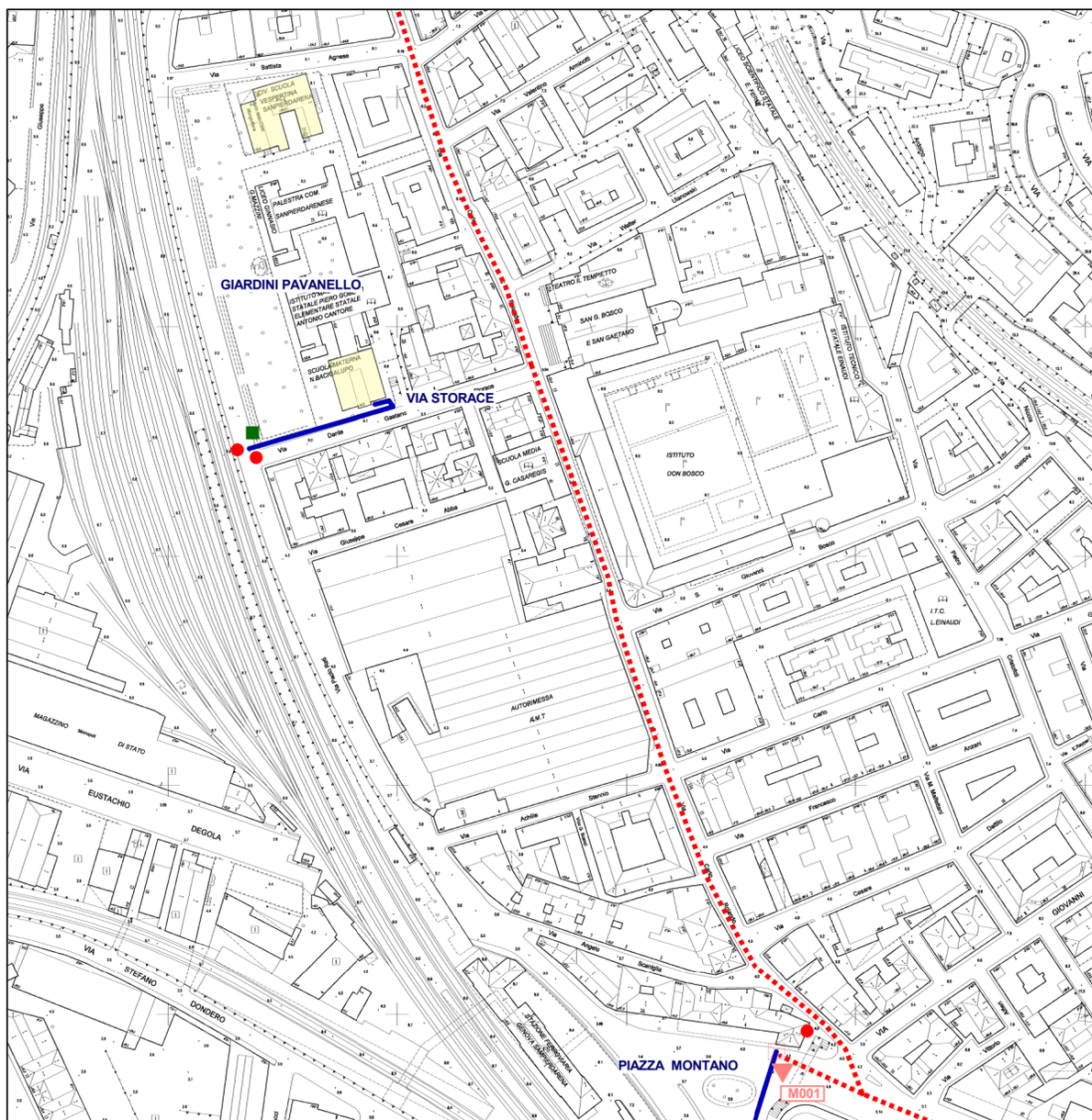
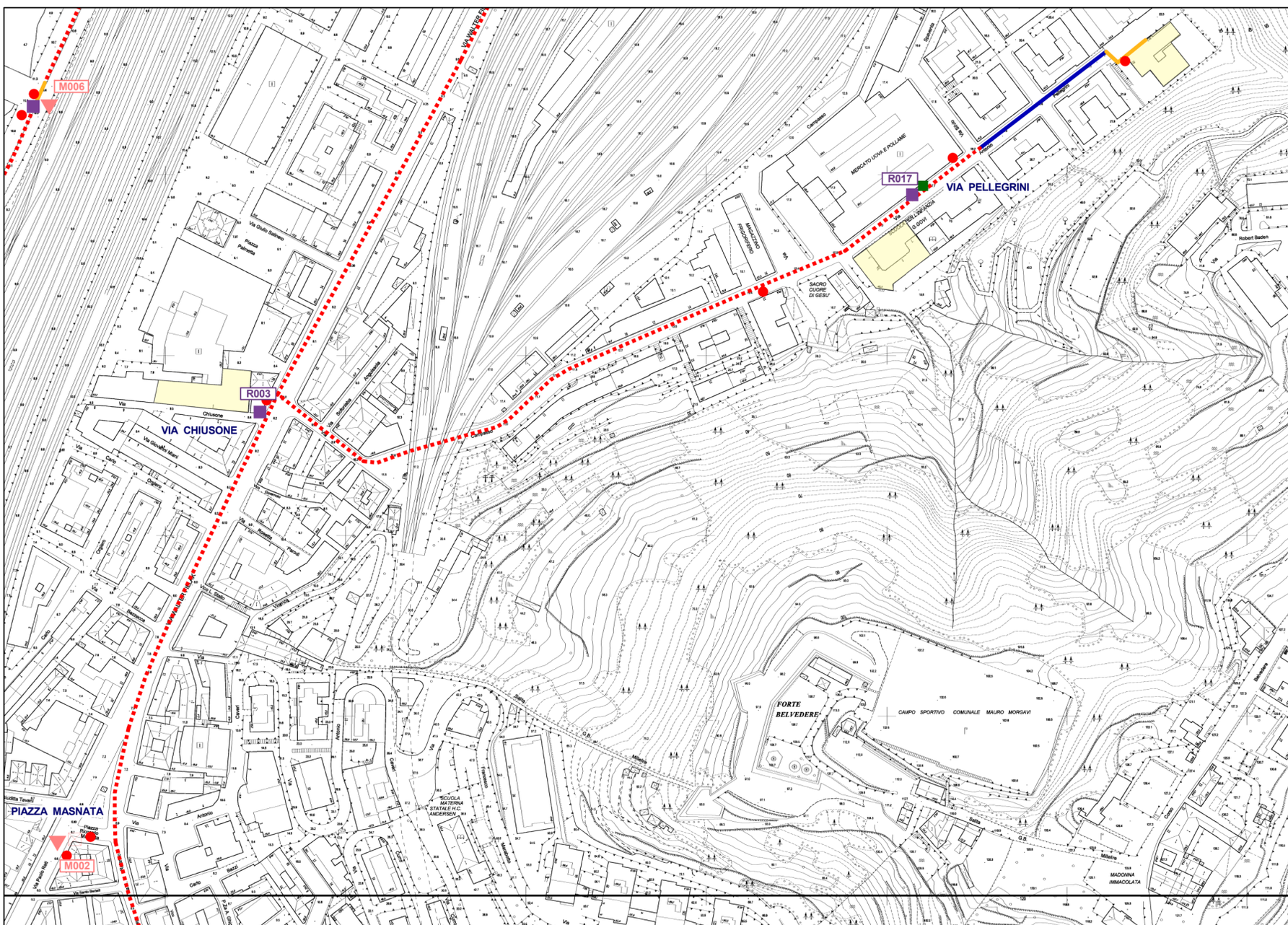
LEGENDA

Oggetti	Tracciati	
rack esistente	cavidotto esistente	siti comunali
rack	tesata	Sfondo Raster C.T.C. 1:1000
armadi	tesata esistente	
muffole	scavo	
telecamere		
access point		

Titolo foglio: Tracciato: CENTRO STELLA MATITONE / PIAZZA MONTANO / PIAZZA VITTORIO VENETO		Scala: 1:2000
Intervento/Opera: Ampliamento infrastruttura in fibra ottica proprietaria del Comune di Genova in Valpolcevera		Foglio: A2
Progetto n°: 2017/001	Livello di Progettazione: ESECUTIVO	Tavola n°: I-01
	Rev.: 00	Stampa: ottobre 2017



Tracciato impianto, ubicazione rack, telecamere e Wi-Fi



LEGENDA

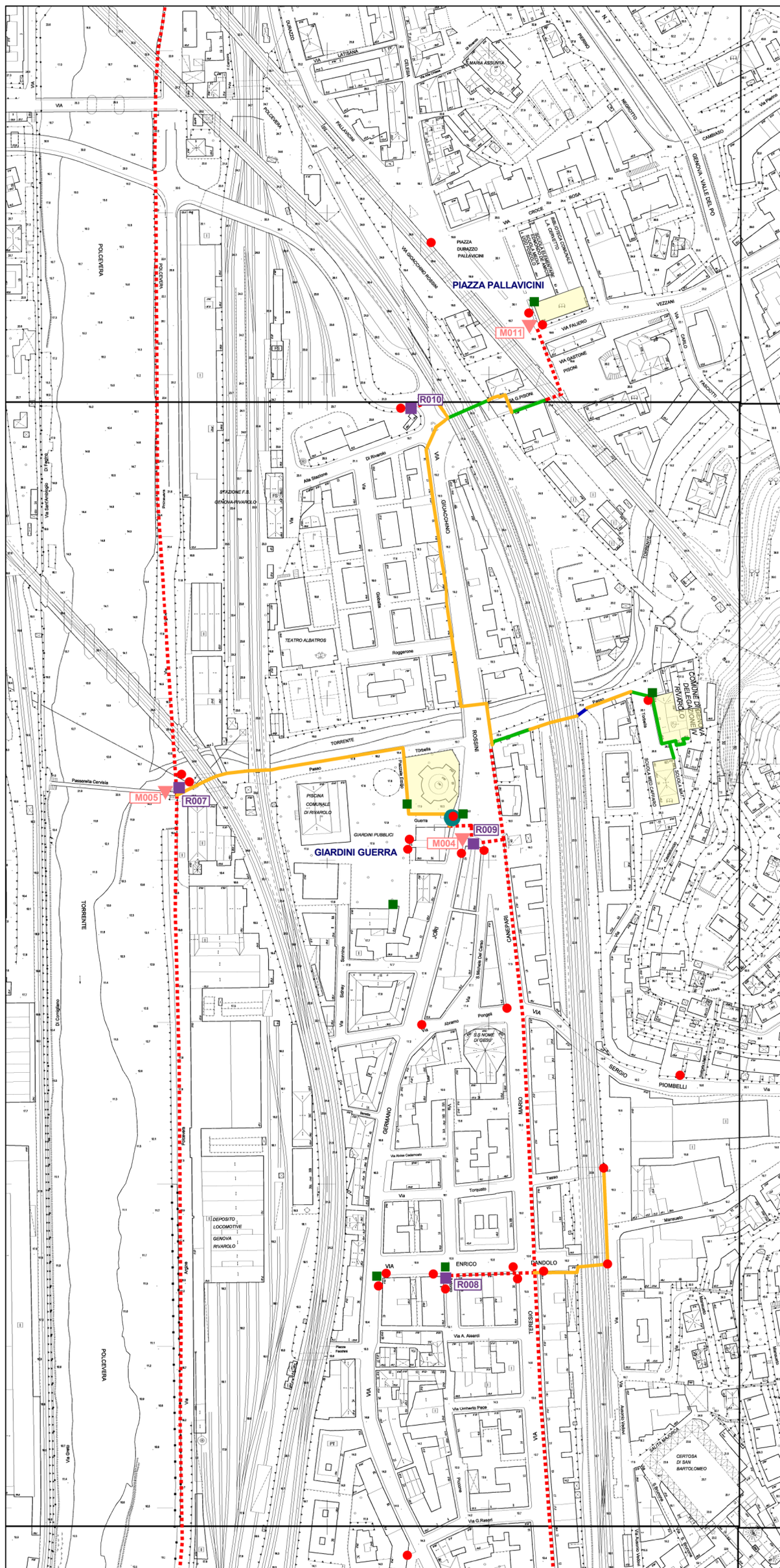
Oggetti	Tracciati	
rack esistente	cavidotto esistente	siti comunali
rack	tesata	Sfondo Raster C.T.C. 1:1000
armadi	tesata esistente	
muffole	scavo	
telecamere		
access point		

Titolo foglio: Tracciato: PIAZZA MONTANO / VIA STORAGE / PIAZZA MASNATA VIA PELLEGRINI CAMPASSO		Scala: 1:2000
Intervento/Opera: Ampliamento infrastruttura in fibra ottica proprietaria del Comune di Genova in Valpolcevera		Foglio: A2
Progetto n°: 2017/001	Livello di Progettazione: ESECUTIVO	Tavola n°: I-02
	Rev.: 00	Stampa: ottobre 2017



AMPLIAMENTO INFRASTRUTTURA IN FIBRA OTTICA PROPRIETARIA DEL COMUNE DI GENOVA IN VALPOLCEVERA

Tracciato impianto, ubicazione rack, telecamere e Wi-Fi



LEGENDA

Oggetti:

- ⊠ rack esistente
- rack
- armadi
- ▼ muffole
- telecamere
- access point
- palo

Tracciati:

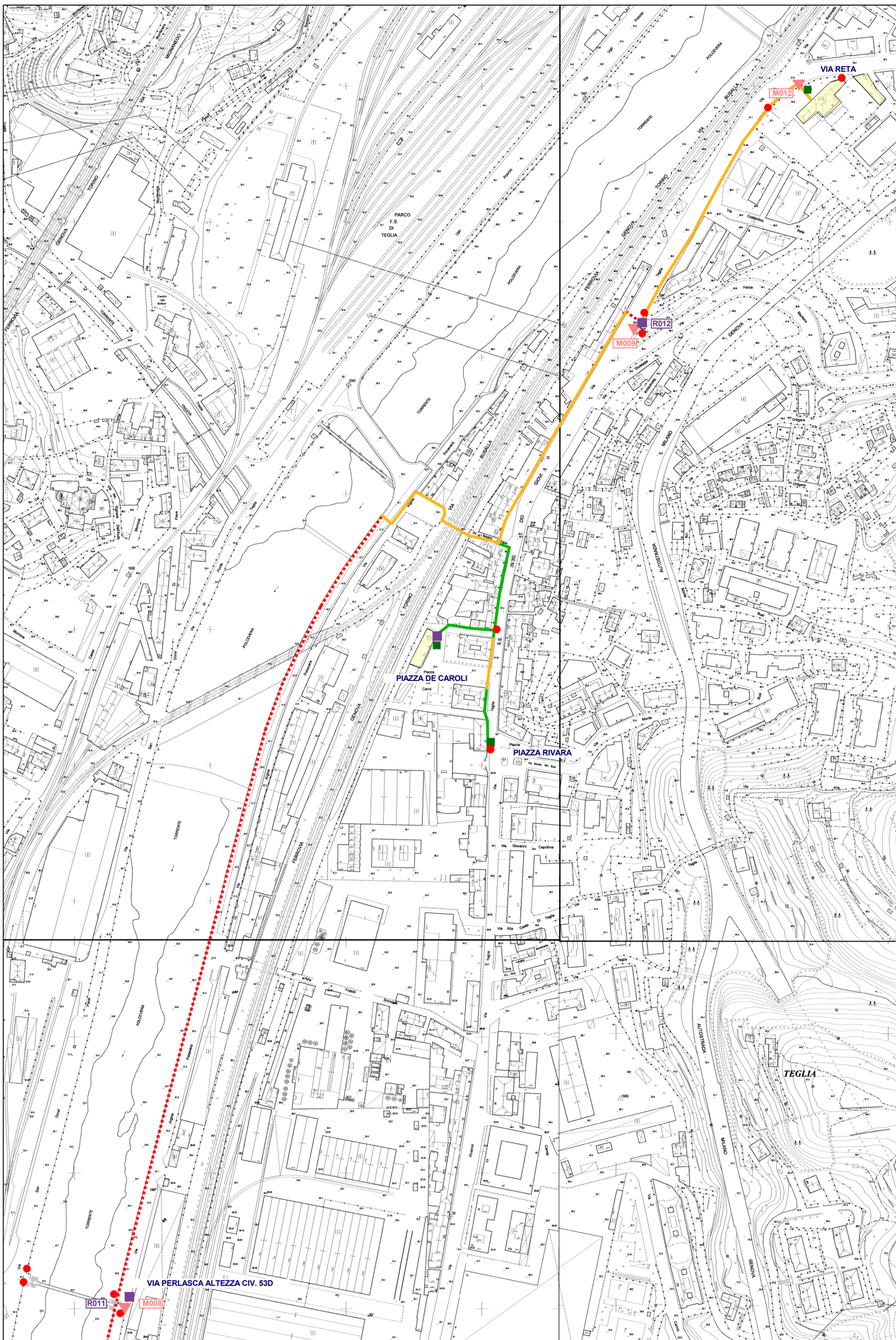
- - - cavidotto esistente
- tesata esistente
- tesata
- scavo
- siti comunali

Sfondo Raster C.T.C. 1:1000



AMPLIAMENTO INFRASTRUTTURA IN FIBRA OTTICA PROPRIETARIA DEL COMUNE DI GENOVA IN VALPOLCEVERA

Tracciato impianto, ubicazione rack, telecamere e Wi-Fi



LEGENDA

Oggetti:

- rack esistente
- rack
- armadi
- ▼ muffole
- telecamere
- access point

Tracciati:

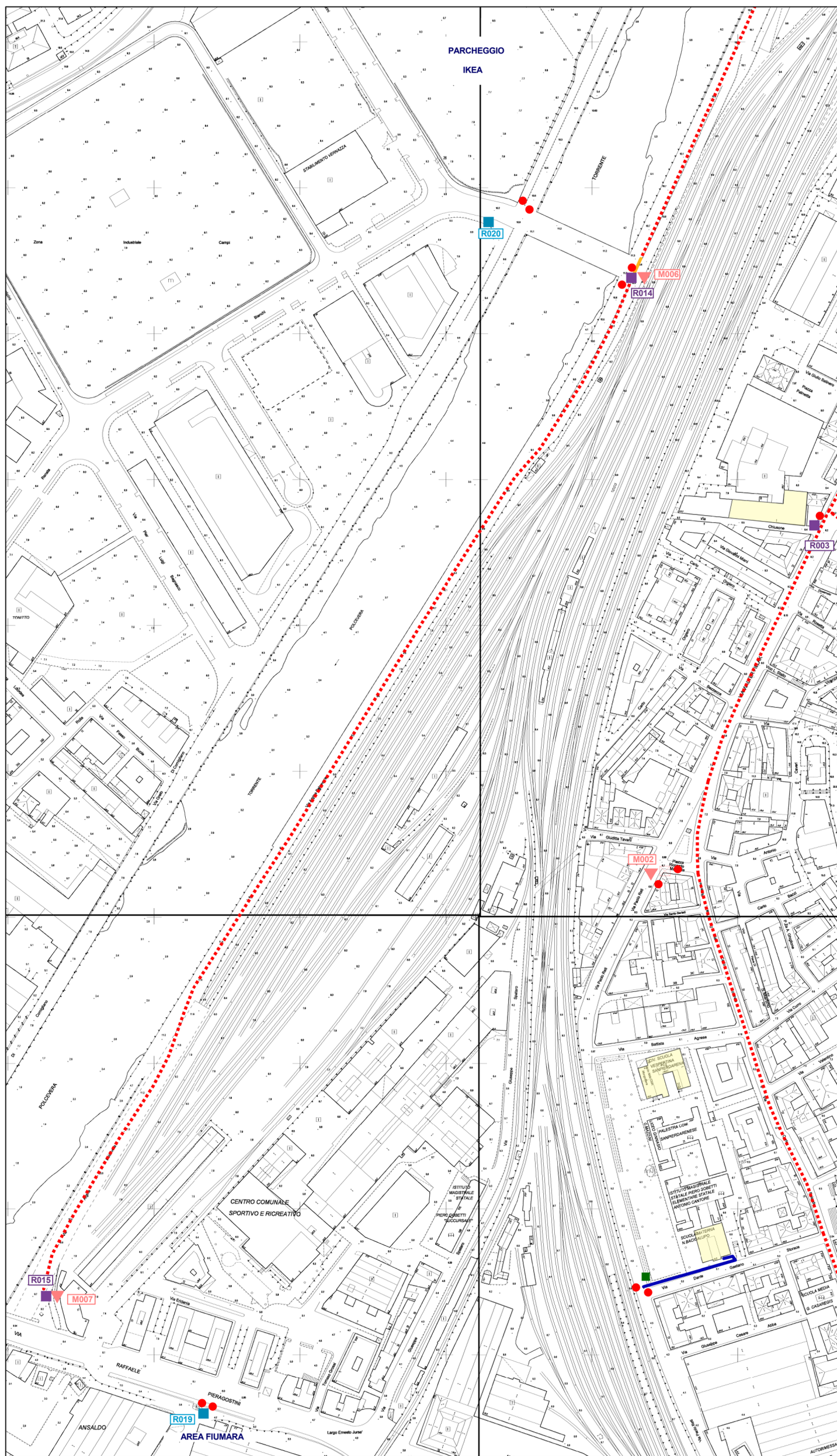
- cavidotto esistente
- tesata esistente
- tesata
- scavo
- siti comunali

Sfondo Raster C.T.C. 1:1000

↑
N
↓

<p>COMUNE DI GENOVA - Direzione Sistemi Informativi Ufficio Rete Cittadina</p>			<p>Titolo foglio: Tracciato: VIA PERLASCA (altezza civ. 53D) / VIA RETA</p> <p>Intervento/Opera: Ampliamento infrastruttura in fibra ottica proprietaria del Comune di Genova in Valpolcevera</p> <p>Progetto n°: 2017/001</p> <p>Livello di Progettazione: ESECUTIVO</p>	<p>Scala: 1:2000</p> <p>Foglio: A2</p> <p>Stampa: ottobre 2017</p>	
---	--	--	---	--	--

Tracciato impianto, ubicazione rack, telecamere e Wi-Fi



LEGENDA

Oggetti:

- ☒ rack esistente
- rack
- armadi
- ▼ muffole
- telecamere
- access point
- palo

Tracciati:

- ⋯ cavidotto esistente
- tesata esistente
- tesata
- scavo
- siti comunali

Sfondo Raster C.T.C. 1:1000

<p>COMUNE DI GENOVA - Direzione Sistemi Informativi Ufficio Rete Cittadina</p>		Titolo foglio: Tracciato: VIA PERLASCA / PONTE PIERAGOSTINI			Scala: 1:2000
		Intervento/Opera: Ampliamento infrastruttura in fibra ottica proprietaria del Comune di Genova in Valpolcevera			Foglio: A2
Progetto n°: 2017/001	Livello di Progettazione: ESECUTIVO	Tavola n°: I-06	Rev.: 00	Stampa: ottobre 2017	

