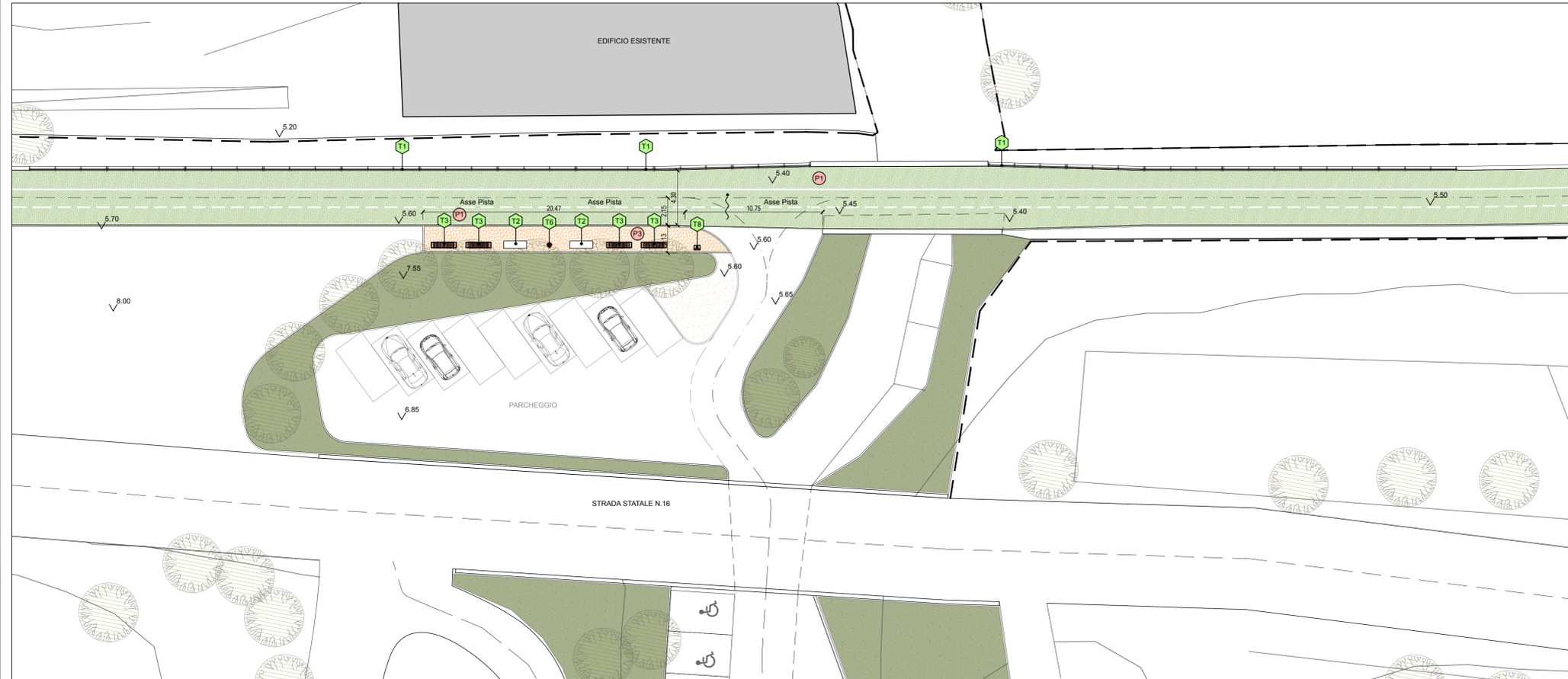


ACCESSO 5 LA FOCE - PROGETTO: PLANIMETRIA - SCALA 1:200



ACCESSO 6 SAN BIAGIO - PROGETTO: PLANIMETRIA - SCALA 1:200

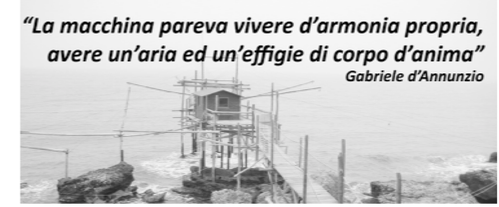
LEGENDA

- (P1) PAVIMENTAZIONE PISTA CICLOPEDONALE (Confronta tavola I.6.a)
- (P2) PAVIMENTAZIONE IN MATERIALE BITUMINOSO PIGMENTATO (Confronta tavola I.6.a)
- (P3) PAVIMENTAZIONE IN MATERIALE BITUMINOSO PIGMENTATO (Confronta tavola I.6.a)
- (P4) PAVIMENTAZIONE IN MATERIALE ANTICAPILLARE (Confronta tavola I.6.a)
- (P5) PAVIMENTAZIONE IN CALCESTRUZZO DRENANTE (Confronta tavola I.6.a)
- (P6) NATURALIZZAZIONE - SISTEMAZIONE A VERDE (Confronta tavola I.6.a)
- (P7) PAVIMENTAZIONE IN ASFALTO ESISTENTE (Confronta tavola I.6.a)
- (P8) VERDE ESISTENTE (Confronta tavola I.6.a)
- (P9) PAVIMENTAZIONE IN TERRA STABILIZZATA ESISTENTE (Confronta tavola I.6.a)
- (E1) EDIFICIO SERVIZI (Confronta tavola I.5.a)
- (E2) EDIFICIO SERVIZI (Confronta tavola I.5.b)
- (E3) EDIFICIO SERVIZI (Confronta tavola I.5.c)
- (T1) RINGHIERA (Confronta tavola I.6.b.1 - I.6.b.2 - I.6.b.3)
- (T2) PANCHINA (Confronta tavola I.6.b.4)
- (T3) RASTRELLIERA (Confronta tavola I.6.b.4)
- (T4) RASTRELLIERA ELETTRIFICATA (I.6.b.4)
- (T5) FONTANELLA (Confronta tavola I.6.b.4)
- (T6) CESTINO PORTA RIFIUTI (Confronta tavola I.6.b.4)
- (T7) TOTEM INFORMATIVO 1 (Confronta tavola I.6.b.4)
- (T8) TOTEM INFORMATIVO 2 (Confronta tavola I.6.b.4)

Tutte le misure e le quote piano altimetriche sono da verificare in cantiere  
 Il posizionamento del tracciato e le relative quote piano altimetriche sono da verificare in cantiere  
 Tutte le quote dell'esecutivo architettonico sono da ritenersi al finito  
 Strutture edifici, muri di sostegno, strutture dettagli puntuali: cfr. esecutivo strutturale  
 Corpi illuminanti, loro tipologia e relativo posizionamento: cfr. esecutivo impiantistico



REGIONE ABRUZZO PAR FAS - FAS 2007-2013 Obiettivo Specifico IV.2 - Obiettivo Operativo IV.2.2 - Linea di Azione IV.2.2.a Bando di Gara a Procedura aperta Direttiva 2004/18/CE. Lavori per la realizzazione della via Verde della Costa dei Trabocchi del Comune di Ortona, San Vito Chietino, Rocca San Giovanni, Fossacesia, Torino di Sangro, Casalbordino, Vasto.  
 CUP D91B1300049002 - CIG 63262781C2



PROGETTO ESECUTIVO

COD.	DESCRIZIONE	SCALA	DATA	REV.
I.2_5-6	ACCESSO 5 - LA FOCE : Planimetria	Varie	APRILE 2017	
	ACCESSO 6 - SAN BIAGIO : Planimetria			

PROGETTISTI INCARICATI:  
 arch. Bandini Paolo (Mandatario)  
 ing. Farina Luigi  
 ing. Pietromartire Lorenzo  
 geol. Cavallucci Silvio  
 ing. Tucci Alessandro-GEINA S.r.l.  
 geom. D'ambrosio Orazio  
 arch. Zavarella Antonio  
 ing. Galano Alessandro

IMPRESE CONCORRENTI:  
 CO.GE.PRI. S.r.l. (Mandataria)  
 DI PERSIO COSTRUZIONI S.r.l.  
 TENAGLIA S.r.l.  
 STRADE E AMBIENTE S.r.l.  
 EUROIMPIANTI S.r.l.

Il responsabile del procedimento: Arch. Valerio A. Ursini