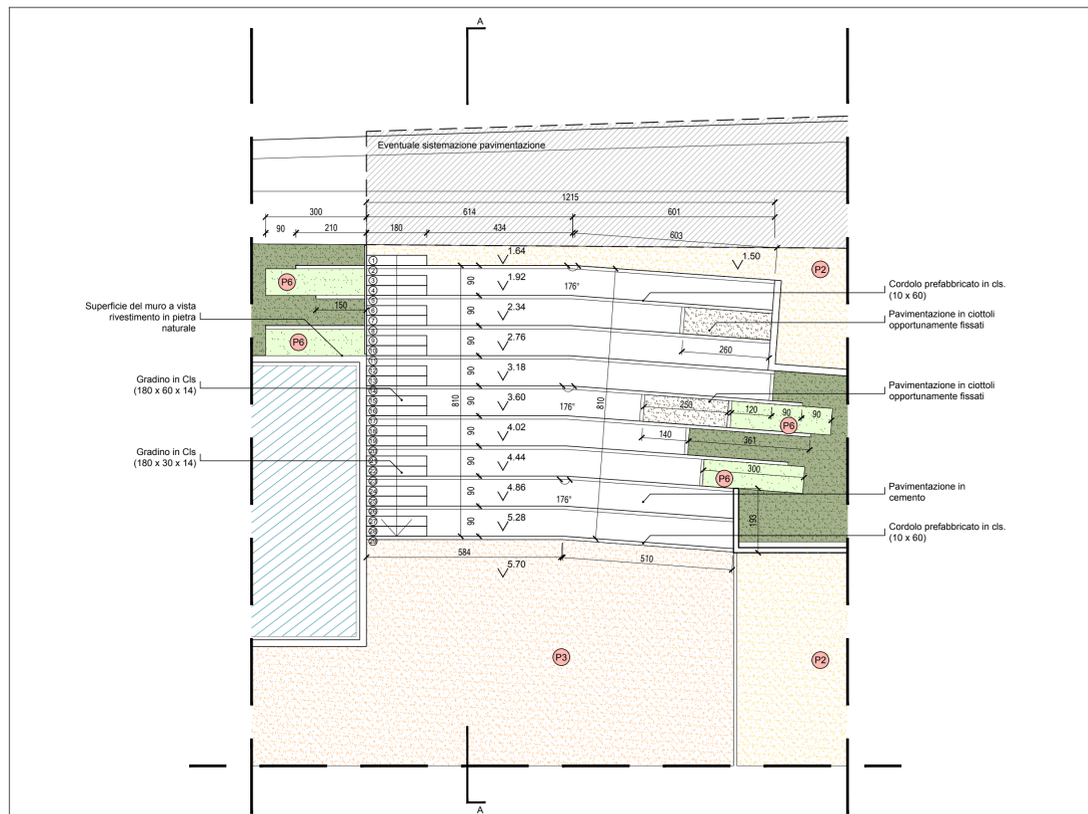
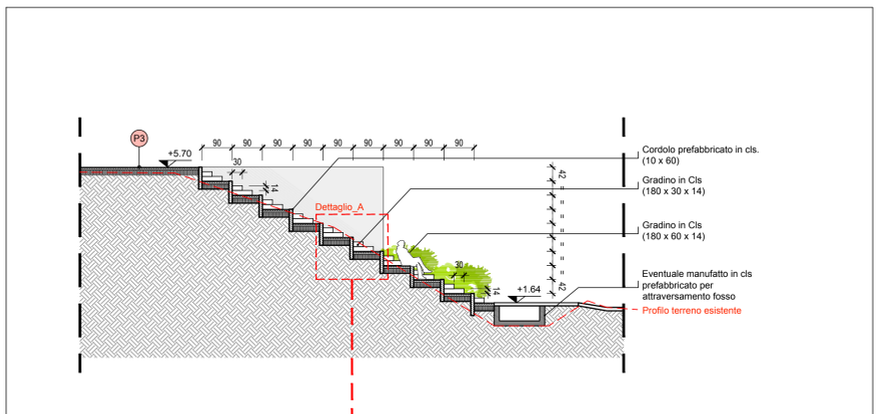


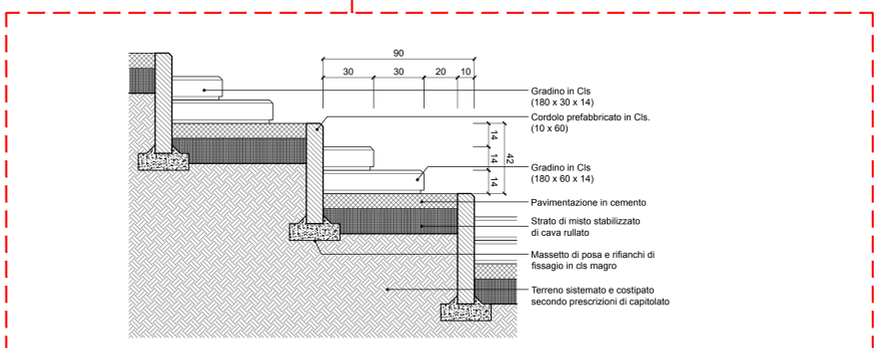
**D1** ACCESSO 1\_ ORTONA / GRADONATA



D1\_GRADONATA: PLANIMETRIA - SCALA 1:100



D1\_GRADONATA: SEZIONE A-A - 1:100

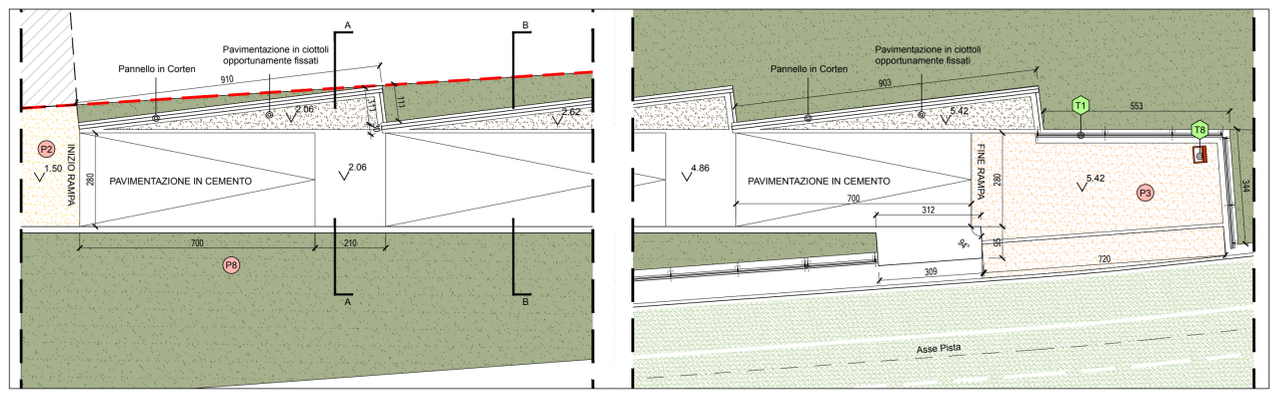


D1\_GRADONATA: Dettaglio\_A - 20

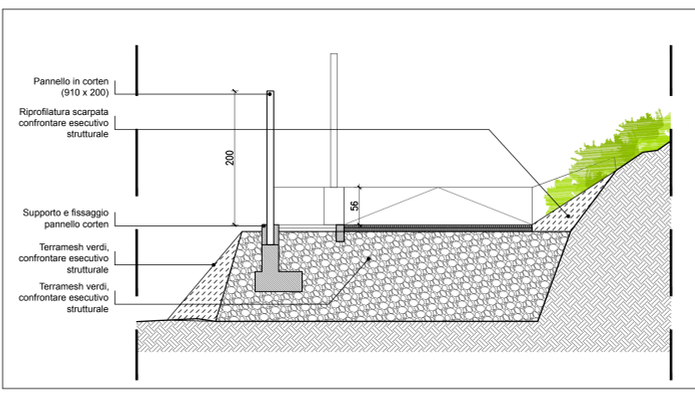
LEGENDA	
(P1)	PAVIMENTAZIONE PISTA CICLOPEDONALE (Confronta tavola I.6.a)
(P2)	PAVIMENTAZIONE IN MATERIALE BITUMINOSO PIGMENTATO (Confronta tavola I.6.a)
(P3)	PAVIMENTAZIONE IN MATERIALE BITUMINOSO PIGMENTATO (Confronta tavola I.6.a)
(P4)	PAVIMENTAZIONE IN MATERIALE ANTICAPILLARE (Confronta tavola I.6.a)
(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 edili, muri di sostegno, strutture dettagli puntuali: cfr. esecutivo strutturale  
 Corpi illuminanti, loro tipologia e relativo posizionamento: cfr. esecutivo impiantistico

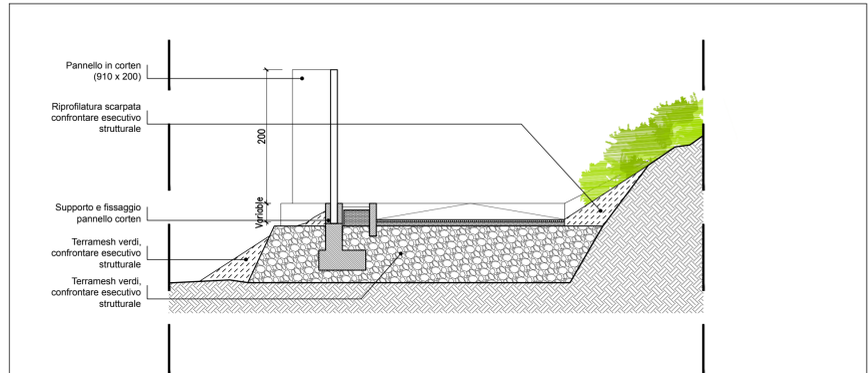
**D2** ACCESSO 1\_ ORTONA / RAMPA



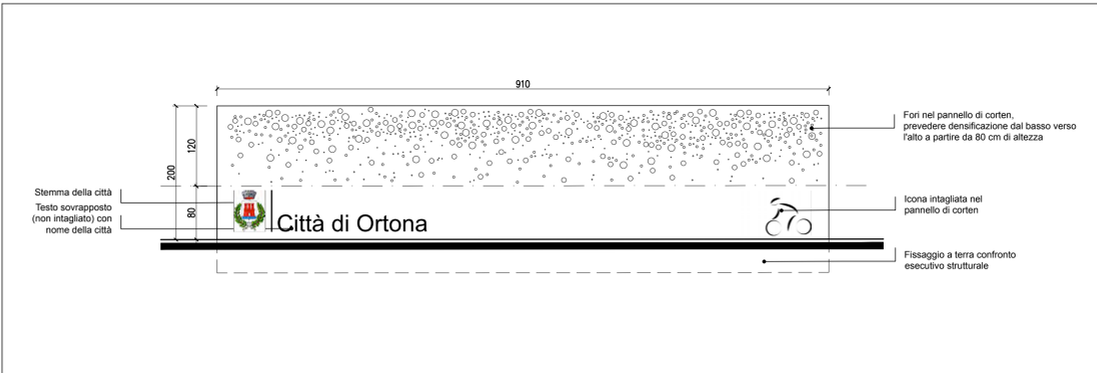
D2\_RAMPA: PLANIMETRIA - SCALA 1:100



D2\_RAMPA: SEZIONE A-A - SCALA 1:50



D2\_RAMPA: SEZIONE B-B - SCALA 1:50



D2\_RAMPA: DETTAGLIO PANNELLO IN CORTEN - SCALA 1:50

**REGIONE ABRUZZO**  
**PROVINCIA CHIETI**

ORTONA - SAN VITO CHIETINO - ROCCA SAN GIOVANNI - FOSSACESIA - TORINO DI SANGRO - CASALBORDINO - VASTO

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

*“La macchina pareva vivere d'armonia propria, avere un'aria ed un'effigie di corpo d'anima”*  
**Gabriele d'Annunzio**

PROGETTO ESECUTIVO		SCALA	DATA
COD. I.2_1.b	DESCRIZIONE ACCESSO 1_ ORTONA Particolari : D1 Gradonata, D2 Rampa	Varie	APRILE 2017
PROGETTISTI INCARICATI:		IMPRESE CONCORRENTI:	
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		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.	
Settembre 2017 Adeguamento per validazione in riferimento al Rapporto Tecnico OSS_18			
Il responsabile del procedimento: Arch. Valerio A. Ursini			