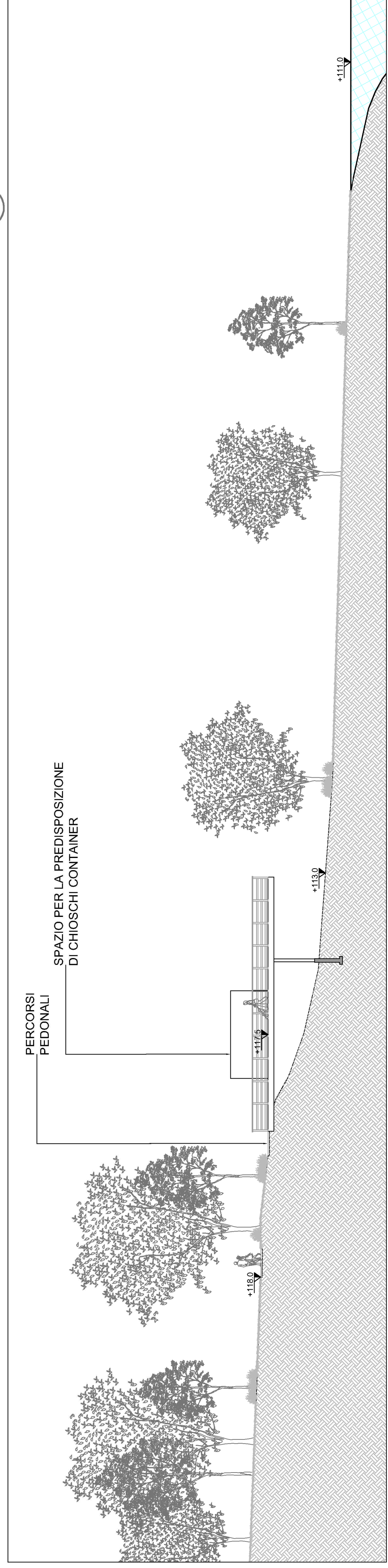
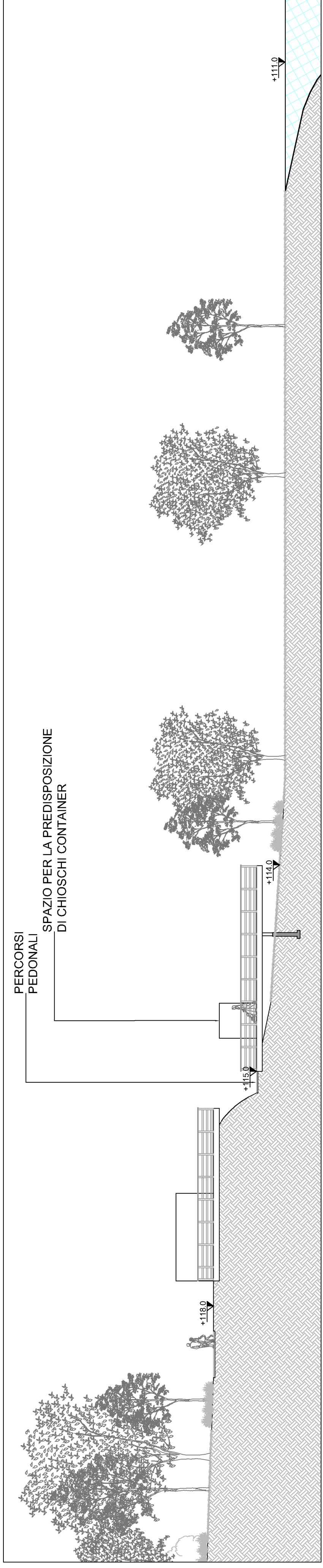


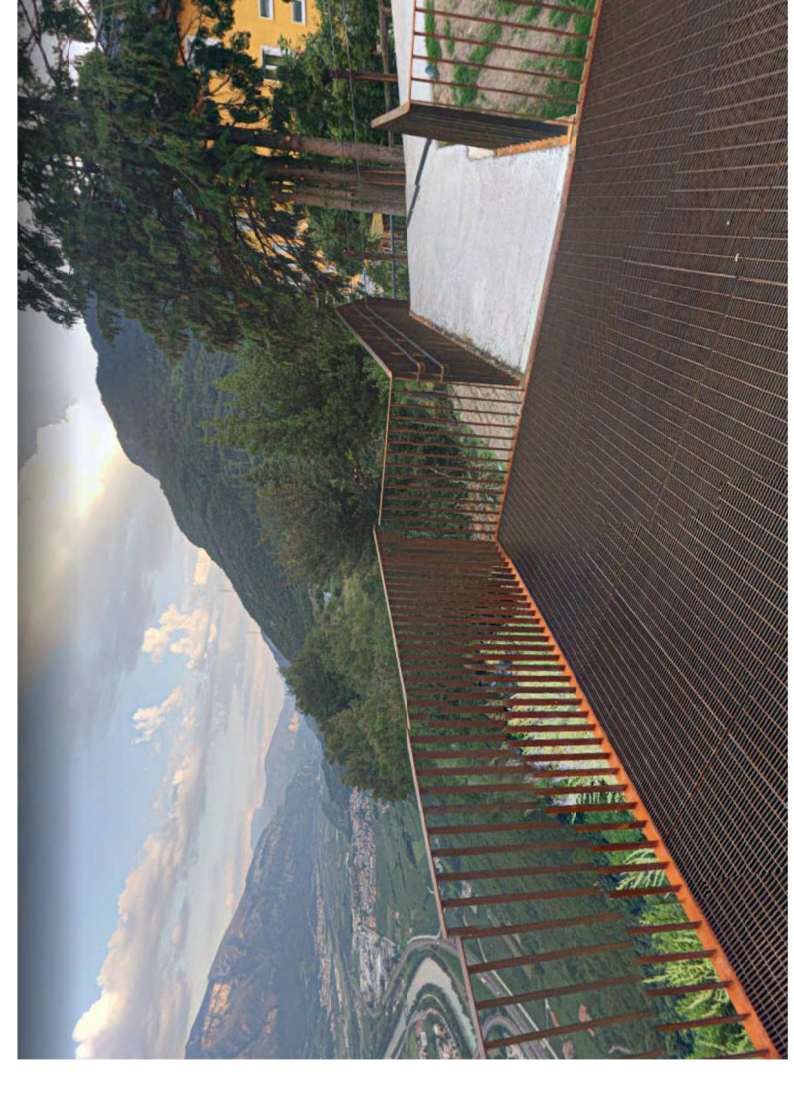
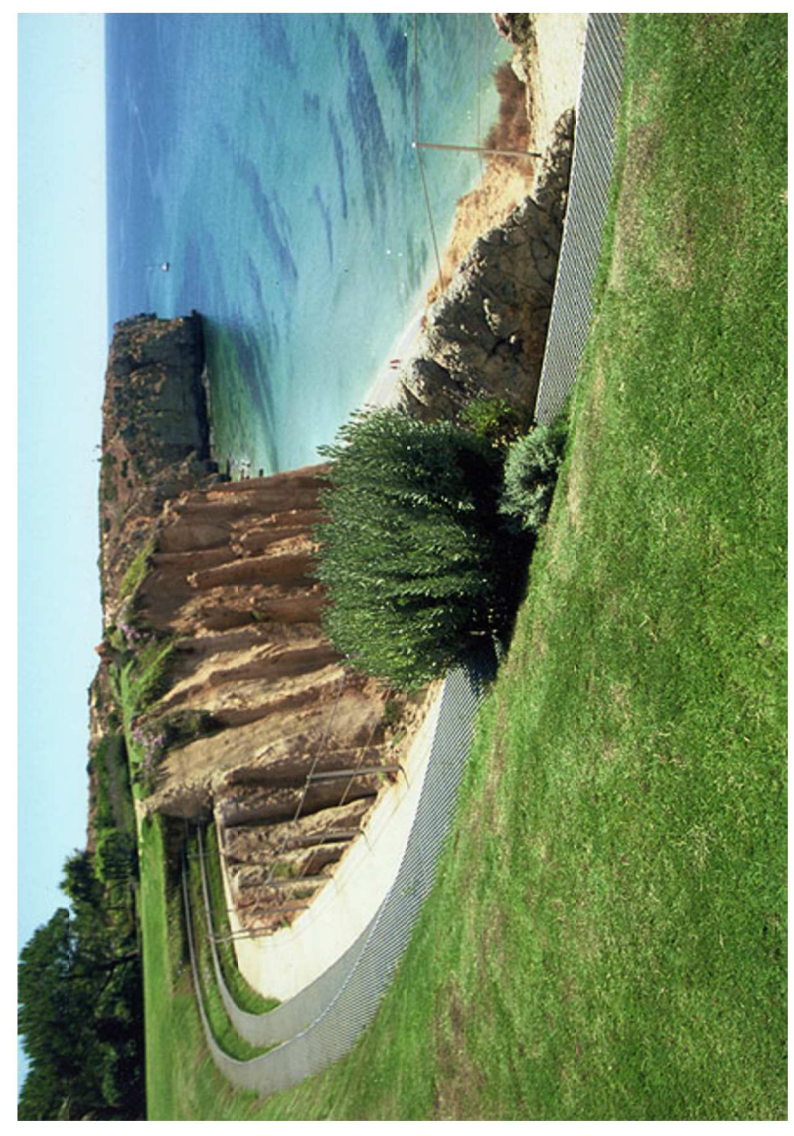
1 Planimetria 1: Progetto
scala 1:200



AA Sezione AA
scala 1:100



BB Sezione BB
scala 1:100



RIFERIMENTI PROGETTUALI

Legenda

PAVIMENTAZIONI

- PERCORSI IN CALCESTRE NEL PARCO
N.B. La miscela di inerti utilizzata per il calcestre ha una granulometria di dimensione minore per garantire maggiore compattezza e resistenza nel tempo.
- VIA LENTA IN MASSETTO ECOCOMPATIBILE PERMEABILE TIPO BIOSTRASSE, larghezza 5 m
- PIATTAFORME IN GRIGLIATI METALLICI
- SPAZIO PER LA PREDISPOSIZIONE DI CHIOSCHI CONTAINER (610x250 cm)

VEGETAZIONE E RETICOLO IDRICO

- AREA A PRATO
- ALBERI ESISTENTI
- ALBERI DI PROGETTO
- SUPERFICI D'ACQUA ESISTENTI
- ARREDI
- PONTICELLO IN LEGNO, larghezza 2,5 m x 7 m

NOTE
Sono escluse dal progetto tutte le strutture architettoniche (edifici, chioschi, container) e le eventuali dotazioni per le attività.



MODELLO DI STUDIO

COMMITTENTE

INIZIATIVE S.r.l.
Via Manzoni 43, 20121 - MILANO

PROGETTO

COMUNE DI SEGRATE - P.I.I. INIZIATIVE
CENTRO PARCO LOTTO 1

IL COMMITTENTE

IL COORDINATORE DEL PROGETTO

L'IMPRESA

IL PROGETTISTA

Tav. n°
5.2.2

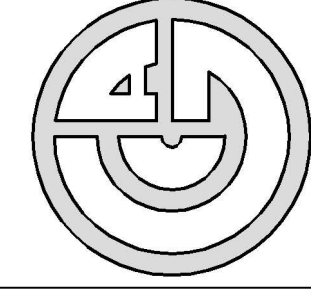
SECONDO ATTO INTEGRATIVO P.I.I.
CENTROPARCO LOTTO1
APPROFONDIMENTI SPIAGGIA VERDE

ELABORATO
N° PRATICA 2000/09
N° PROGETTO 3/69
SCALA
VARE

| Rev. | Data | Descrizione | Emesso | Approvato |
|------|------------|-------------------------------|--------|-----------|
| 00 | 20/09/2007 | Prima emissione | AG&P | AG&P |
| 01 | 23/03/2018 | Variante Progetto Preliminare | AG&P | AG&P |
| 02 | 05/02/2019 | Integrazioni | AG&P | AG&P |

AG&P
greenscape
via Savona 50
20144 Milan - Italy
0039 02 42290252
info@agp.it
www.agp.it

STUDIO EM+
urbanistica, architettura, ingegneria.
via Mazzini, 4 20090 Camate MB - T 039 670 211 F 039 8942 549
www.studioem.it info@studioem.it
ing. edoardo linacci - arch. marco raimondi



STUDIO DI ARCHITETTURA GIACOMO COCOZZA
Via Medardo Rosso, 5 - 20159 Milano
tel. : 02/33100101 - fax : 02/33614705 e-mail: info@studiococozza.it
COLLABORATORI: L. Cocozza

Studio con Sistema Qualità certificato UNI EN ISO 9001:2000
Certificato n° SGO01953 rilasciato da CSCERT