

REGIONE PIEMONTE
CITTÀ DI VENARIA REALE
PROVINCIA DI TORINO

COMMESSA

LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL PARCHEGGIO
A SERVIZIO DELLA NUOVA STRUTTURA SANITARIA
IN VENARIA REALE
CIG 6978129637

FASE

PROGETTO ESECUTIVO

TSS

TITOLO TAVOLA

RETE FOGNARIA:
RACCOLTA ACQUE BIANCHE -
LATO VIA DON SAPINO

NUMERO
04.b

DATA EMISSIONE
LUGLIO 2018

SCALA
VARIE

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Arch. Roberta CARDACI - Città Venaria Reale (TO)

PROGETTISTI: ATP - Associazione Temporanea di Professionisti

CAPOGRUPPO MANDATARIA

ICIS S.r.l.

ORDINE DEGLI INGEGNERI
NELLA PROVINCIA DI TORINO
n° 4004 P
STEFANO LOPREVITE

Ing. Giovanni BEE (Mandante)
Corso L. Einaudi, 9 - 10126 Torino
Tel +39 011 5683633 Fax +39 011 5683633
email ecologia@icis.it
Direttore Tecnico

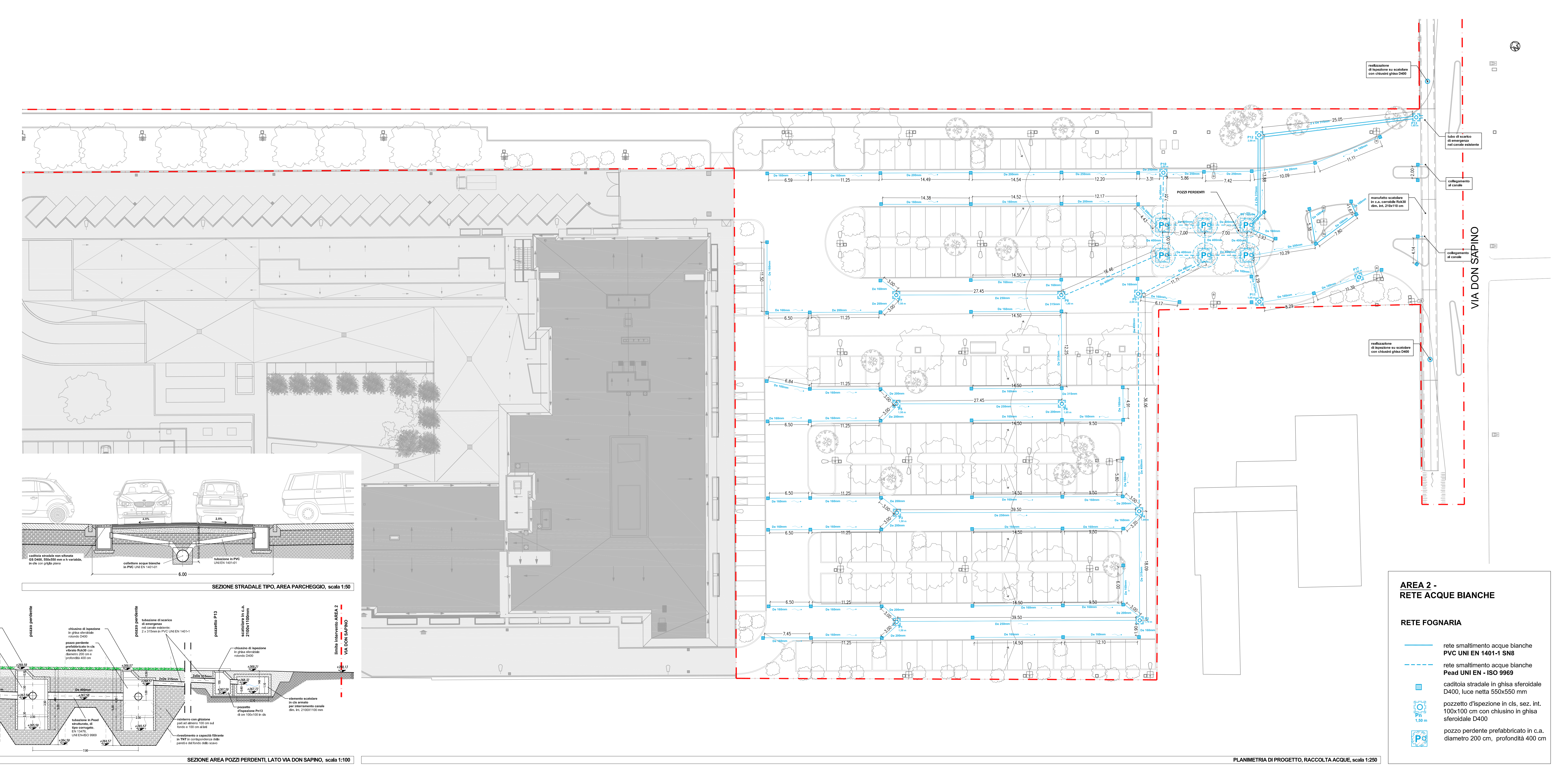
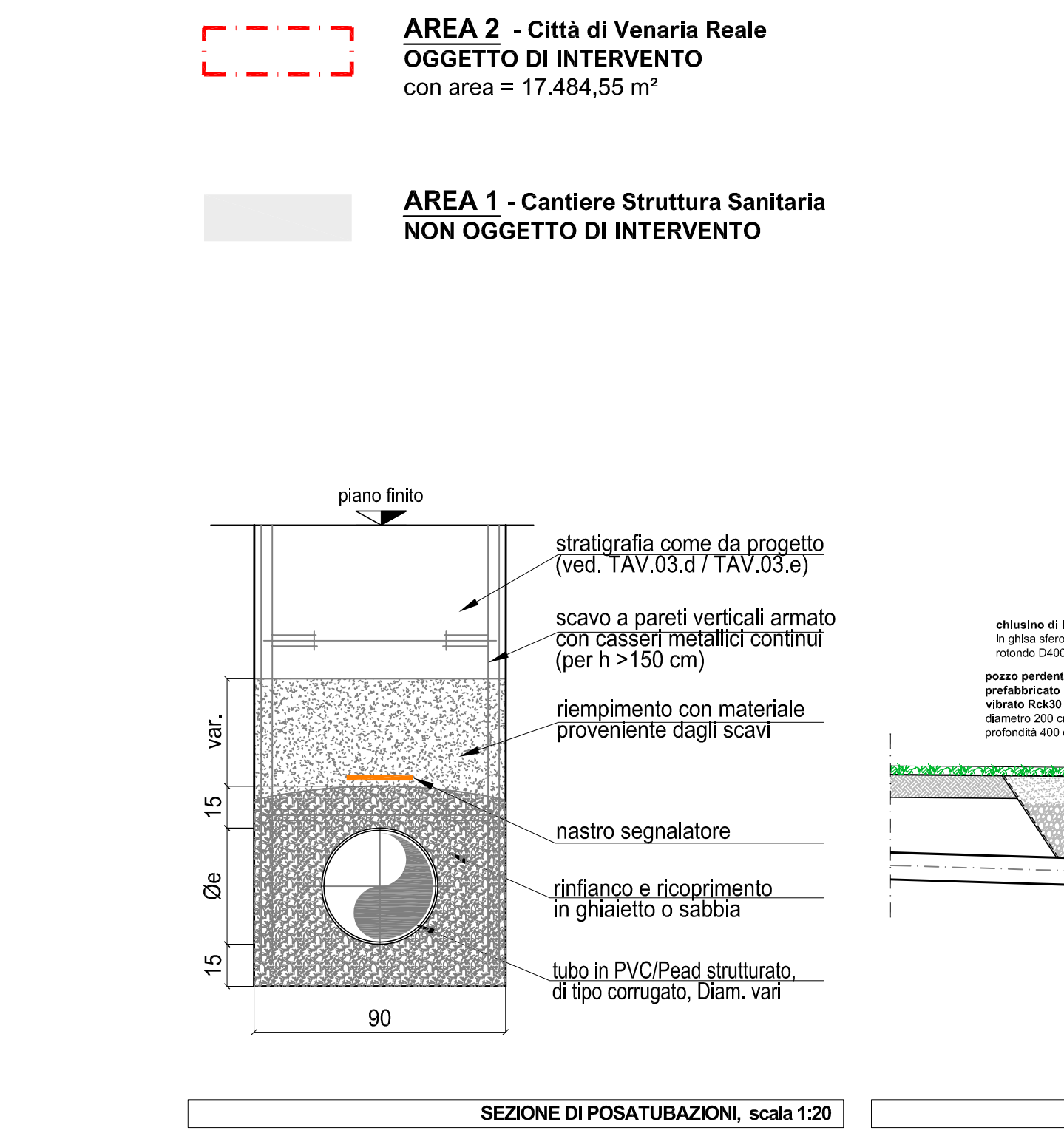
SEAcop (Mandante)

Arch. Ezio BARDINI (Mandante)
Corso Palestro, 9 - 10122 Torino
Tel +39 011 5290001 Fax +39 011 530204
email info@seacoop.com

Ing. Stefano LOPREVITE

Arch. Ezio BARDINI

Nb. Rif. L2620



AREA 2 -
RETE ACQUE BIANCHE

RETE FOGNARIA

rete smaltimento acque bianche
PVC UNI EN 1401-1 SN8

rete smaltimento acque bianche
Pead UNI EN - ISO 9969

caditoia stradale in ghisa sferoidale
D400, luce netta 550x550 mm

pozzetto d'ispezione in cls, sez. int.
100x100 cm con chiusino in ghisa
sferoidale D400

pozzo perdente prefabbricato in c.a.
diametro 200 cm, profondità 400 cm