

COMMITTENTE:
AEROPORTI DI PUGLIA
 Aeroporto "Karol Wojtyła" di Bari Palese
 Viale Enzo Ferrari 70057 PALESE (BA)
 tel. 080/5835111 telefax 080/5835225
 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Roberto Scaravaglione

DIREZIONE LAVORI:
 CAPOGRUPPO MANDATARIA:
TECNO ENGINEERING 20 S.r.l.
 TE2C - SOCIETÀ DI INGEGNERIA - ROMA
 MANDANTE:
STUDIO VALLE
 ASS.ne PROF.le STUDIO VALLE PROGETTAZIONI - ROMA
 MANDANTE:
PRO.SAL. PROGETTAZIONI SALENTINE S.r.l. - LECCE

OGGETTO/TITOLO:
 OPERE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE:
 PLANIMETRIA GENERALE PIAZZALE OVEST

DATA:
 MARZO 2010

SCALA:
 VARIE

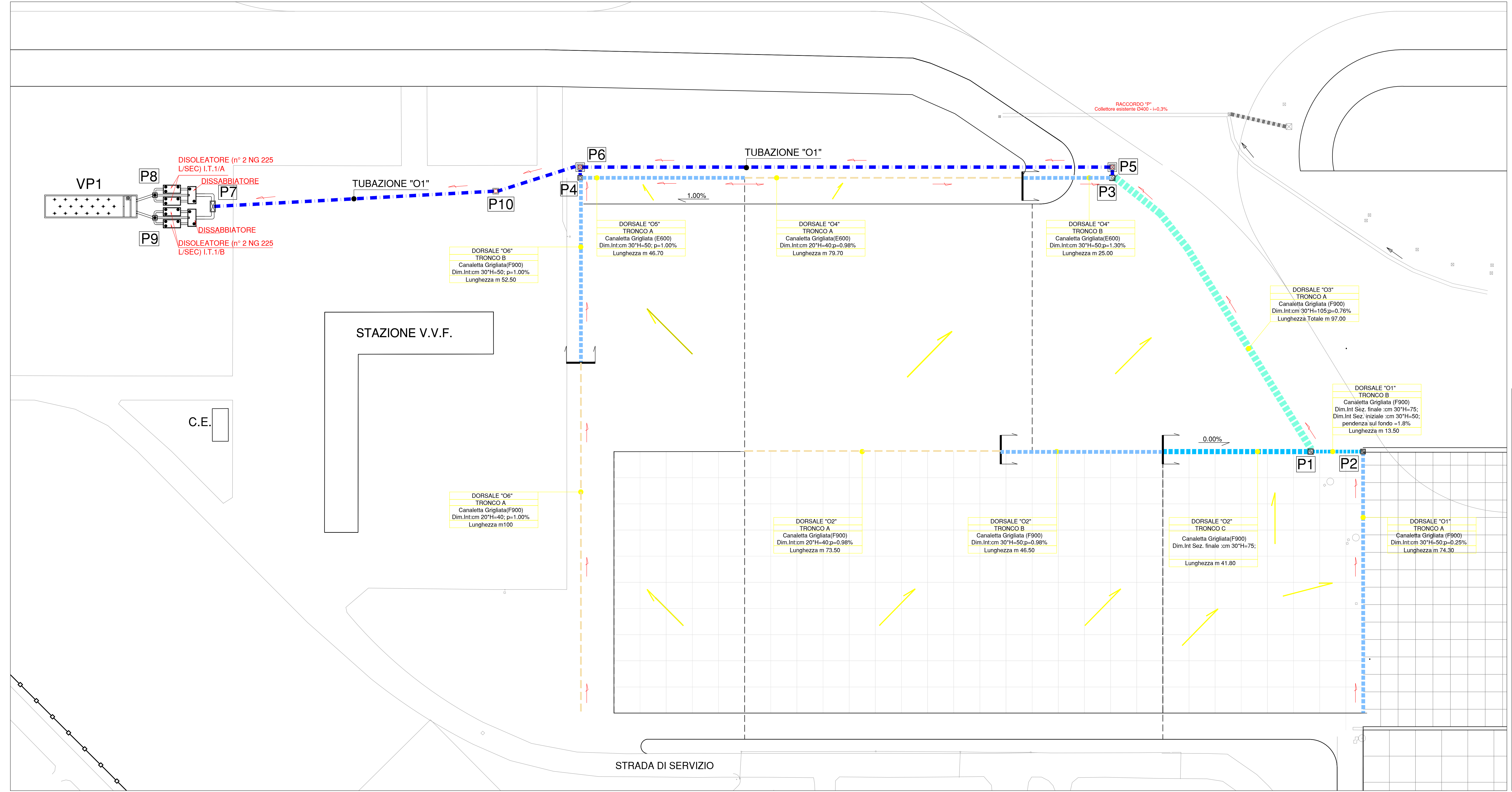
REVISIONE:

AS-BUILT
 CAVALLERI OTTAVIO S.p.A.

L'IMPRESA ESECUTRICE:
 IMPRESA
CAVALLERI OTTAVIO S.p.A.
 Via Anemone n° 20/a - 24044 Dalmine (Bergamo)

LEGENDA

PIAZZALE LATO OVEST	
OGGETTO	DESCRIZIONE
	TUBAZIONE ESISTENTE
	VARIAZIONE SEZIONE IDRAULICA CANALETTA
	DIREZIONE DI SCORRIMENTO IN CANALETTA
	DIREZIONE DI DEFLUSSO SUPERFICIALE
	NUOVE DORSALI DI ALLONTANAMENTO
	IMPIANTO DI TRATTAMENTO 450 l/s
	VASCA CON POZZI PERDENTI
VP1	dim inf. m 26 x 6,00 x 3,00



POZZETTI PIAZZALE LATO OVEST

ID. POZZETTO	MISURE INTERNE	CLASSE CHIUSINO
P1	m 1.00x1.00xH=0.90	F900
P2	m 1.00x1.00xH=0.50	F900
P3	m 1.00x1.30xH=0.90	F900
P4	m 1.00x1.00xH=1.00	F900
P5	m 1.10x1.10xH=1.00	F900
P6	m 1.50x1.50xH=2.50	F900
P7	m 1.50x2.00xH=3.00	F900
P8	m 1.50x1.50xH=3.00	F900
P9	m 1.50x1.50xH=3.00	F900
P10	m 1.00x1.00xH=2.50	F900

LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE	MISURE INTERNE
	CANALETTA PREFABBRICATA GRIGLIA F900	0,20 x 0,40 m
	CANALETTA PREFABBRICATA GRIGLIA F900	0,30 x 0,50 m
	CANALETTA PREFABBRICATA GRIGLIA F900	0,30 x 0,75 m
	CANALETTA PREFABBRICATA GRIGLIA F900	0,3 x 1,00 m

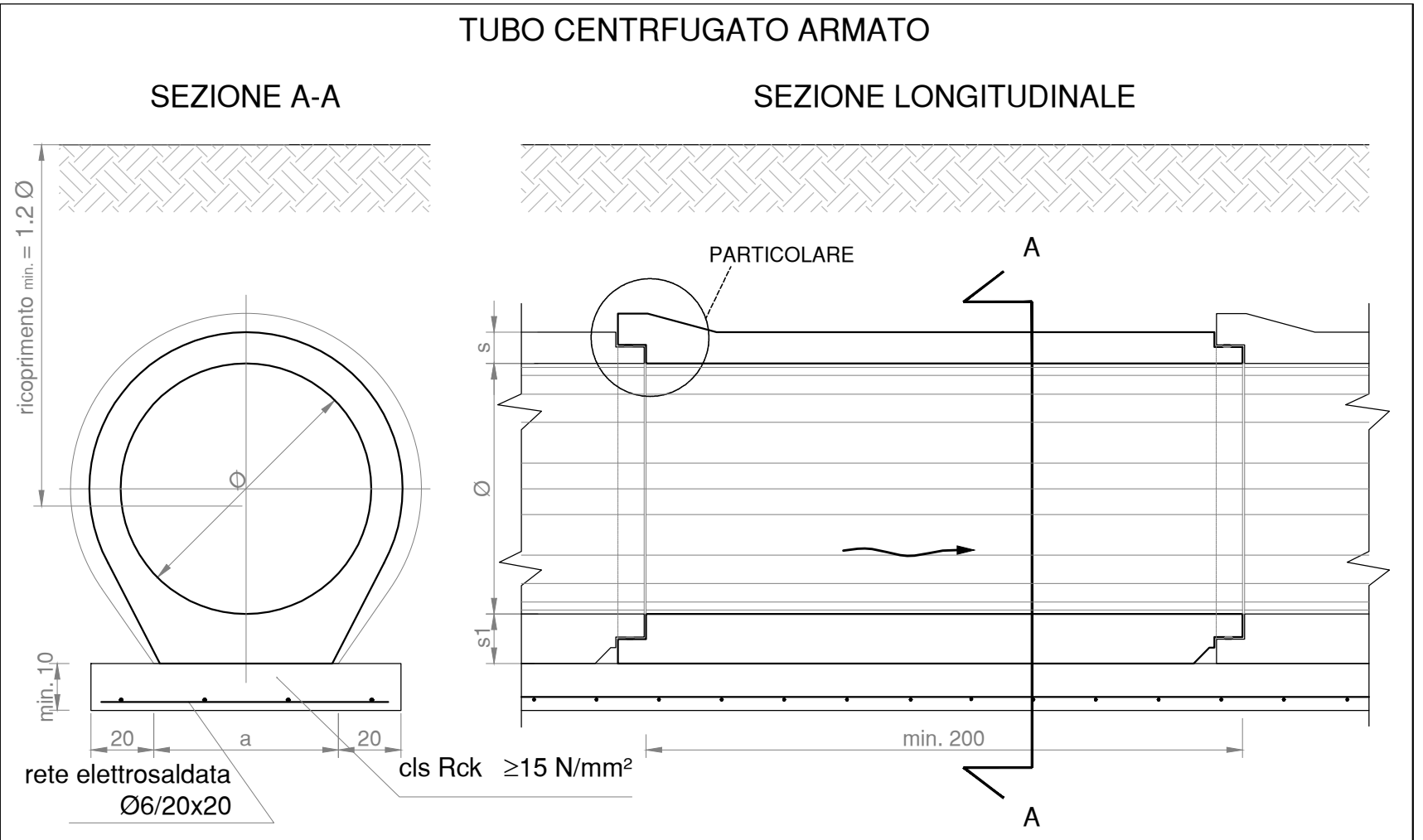


TABELLA DELLE CARATTERISTICHE DIMENSIONALI PARAMETRICHE (in cm)

DIAMETRO INTERNO Ø int.	LARGHEZZA MIN. BASE g	SPESSORE PARETE s	SPESSORE FONDO s1
30	25	5	10
50	40	7	12
60	50	8	13
80	55	10	15
100	70	12	19

N.B.: LE DIMENSIONI SONO ORIENTATIVE E SONO ESPRESSE IN cm