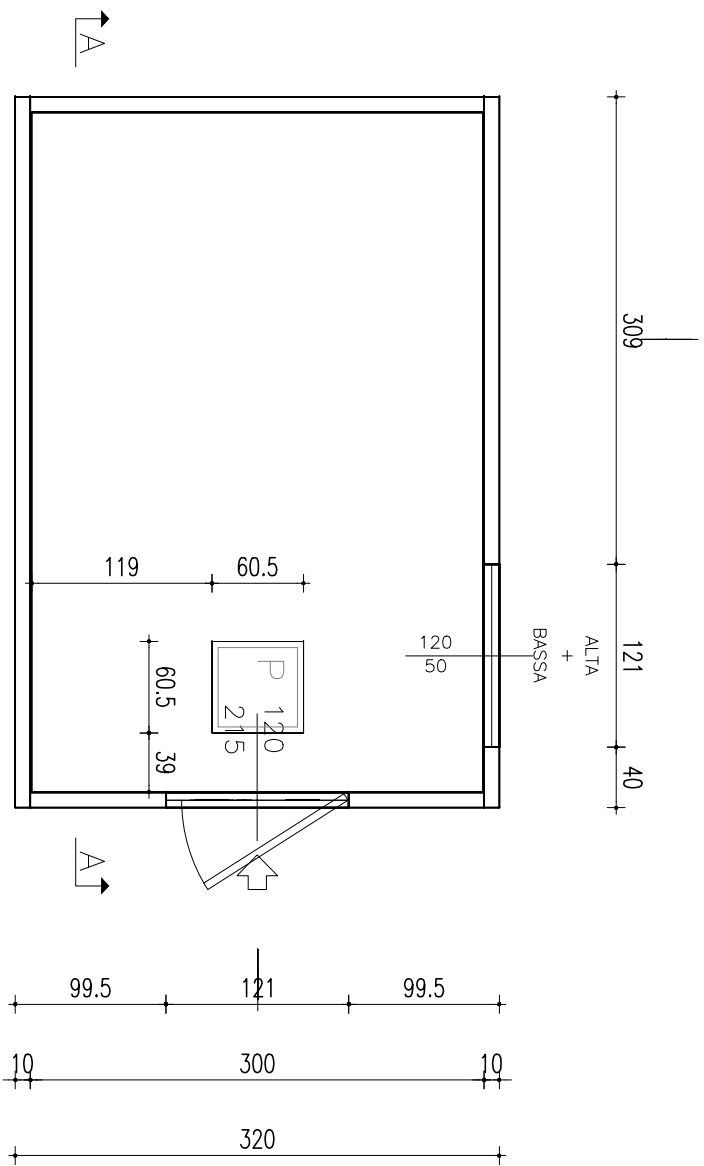
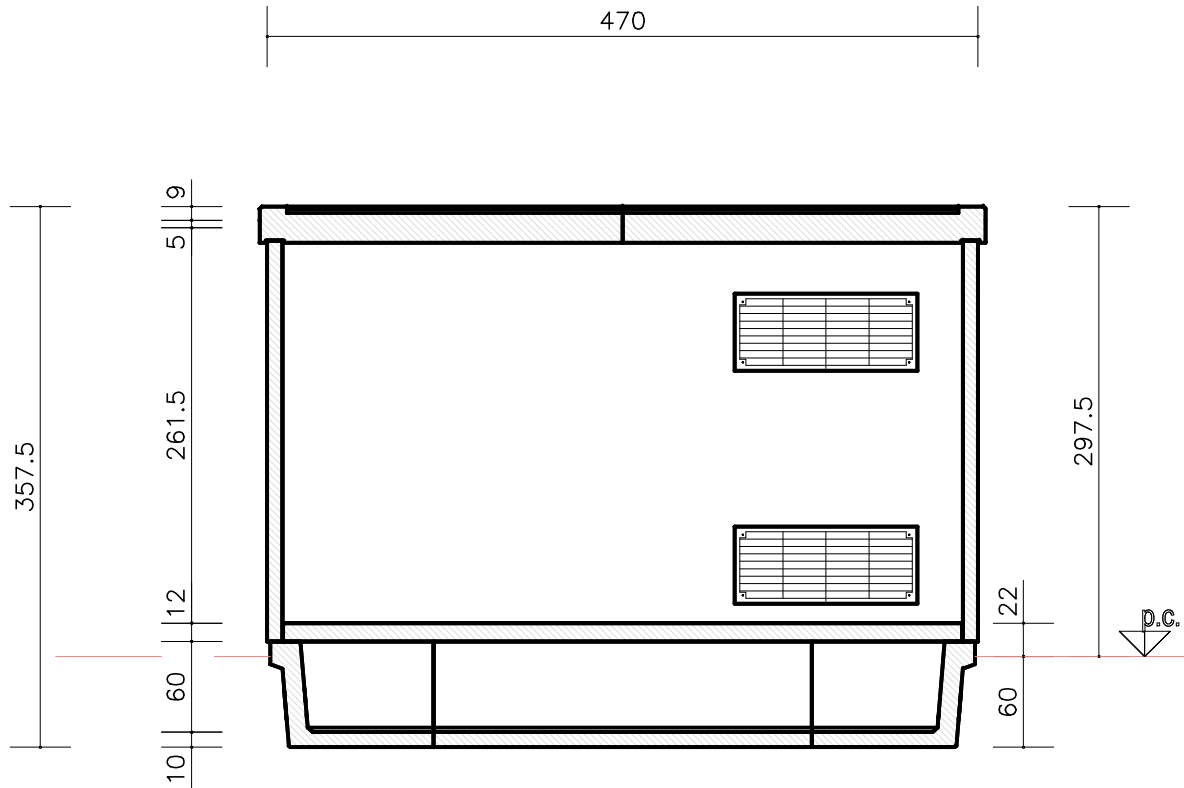


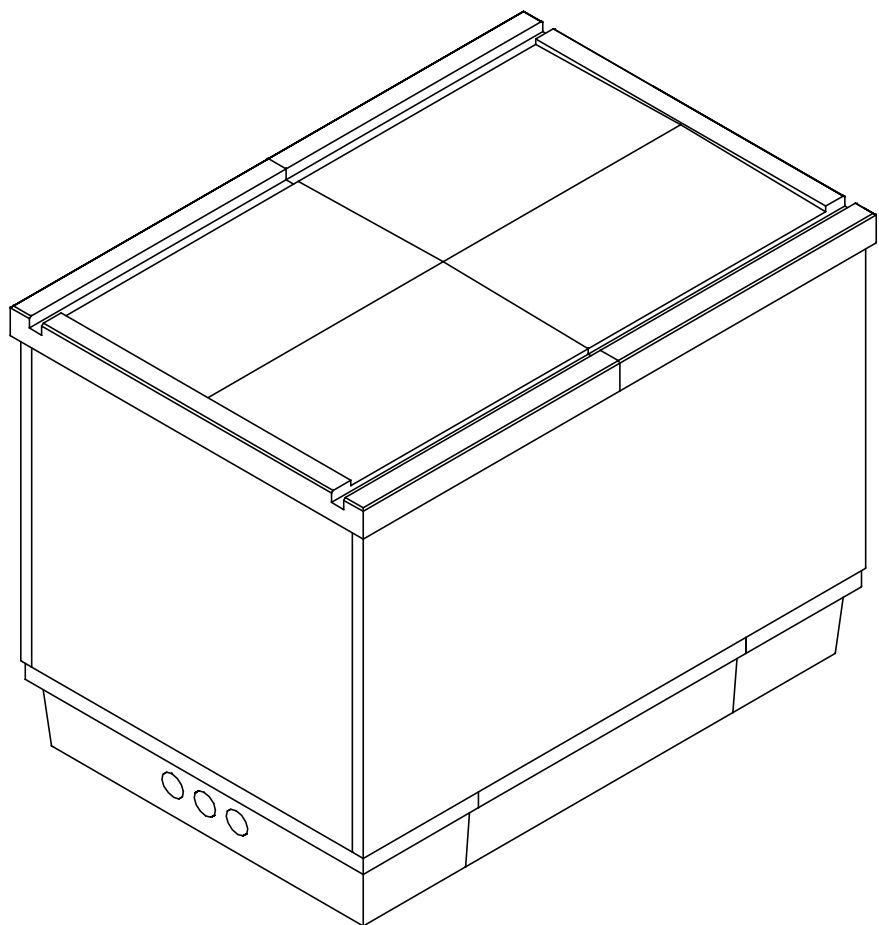
PIANTA — scala 1:50



SEZIONE A-A — scala 1:50



ASSONOMETRIA — scala 1:50



STRUTTURA C.V.F. CEP3.300.0450

Struttura BOX URBANO per cabina elettrica di distribuzione MT/BT ad elementi prefabbricati in c.a.v. costruita in conformità alle prescrizioni del Capitolato Tecnico Enel ed in applicazione al D.M. 14.01.2008, legge n°1086 del 05/11/1971;

Tipo : CEP3.300.0450

Dimensioni esterne : m. 3,20 x 4,70 h. 2,80+0,70

Dimensioni interne : m. 3,00 x 4,50 h. 2,50

Fornitura e posa in opera struttura come sopra descritta compreso impermeabilizzazione copertura con doppio strato di guaina bituminosa incrociata spessore mm. 4+4 con superficie ARDESATA, tinteggiatura interna a due mani, stuccatura e sigillatura giunti di unione. Completa inoltre di basamento di fondazione in c.a.v. di tipo PREFABBRICATO a VASCA, predisposto con tubazioni flangiate in pvc diam. 200 a frattura prestabilita per il passaggio cavi, collettore di terra in acciaio per il collegamento dell'impianto di terra interno-esterno.

RIVESTIMENTO MURALE PLASTICO

Rivestimento murale plastico idrorepellente costituito da resinae pregiate con polvere di quarzo, ossidi, coloranti ed additivi per un perfetto ancoraggio al manufatto ed una elevata resistenza agli agenti atmosferici. Colori standard da mazzetta RAL scala F2

PARETI INTERNE — RAL 9010 Bianco puro

PARETI ESTERNE

- RAL 1011 Beige marrone
- RAL 1014 Avorio
- RAL 1015 Avorio chiaro P306
- RAL 3011 Rosso marrone P472
- RAL 3012 Rosso Beige P473
- RAL 3013 Rosso pomodoro P470
- RAL 3018 Rosso fragola P462
- RAL 6011 Verde reseda P364
- RAL 6016 Verde turchese P363
- RAL 7044 Grigio seta
- RAL 8025 Marrone pallido P356

FASCIA COPERTURA — RAL 7040 Grigio

n.1 PORTA MET 1200.2150 HB

Portoncino metallico a due ante dimensioni 1200x2150 completo di serratura.

n.2 GRIGLIA VTR ENEL NAZIONALE 1200.500

Griglia di areazione GROOM in vetroresina dimensioni mm. 1200x500 (superficie areazione 2800 cmq).

n.1 PLOTTA VETRORESINA dim. mm. 600x600x40

Plotta ispezione in vetroresina maglia 38x38x40 sup. coperta dimensioni mm. 600x600x40.

n.2SCIVOLO IN VETRORESINA mm 590

Scivolo in vetroresina di colore giallo 590 mm. per il contenimento di eventuali perdite d'olio dal trasformatore, completo di viti, tasselli e tappi. Dis. 60021 — COD. SCV60021

n.1 SET 16 FLANGIE TUBI INGRESSO DIAM. 200

Predisposizione nr. 16 fori a frattura prestabilita con flangie PVC diametro mm. 200 su vasca di fondazione — UTENTE.

n.4 CONNETTORE EHEA-F-M 12/200

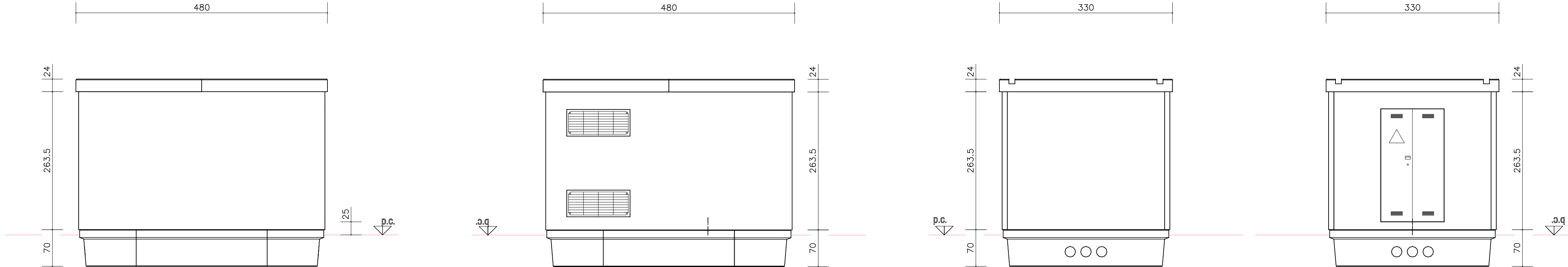
Connettore di terra in acciaio per il collegamento dell'impianto di terrainterno-esterno.

IMP. di TERRA ESTERNO 500 AS/40

Impianto di terra esterno standard realizzato con anello semplice in corda di rame nuda da 35 mmq. posato su scavo a sezione m. 0,20x0,60 a circa 100 cm. dalla fondazione, con n. 4 dispersori di terra in acciaio zincato a croce tipo Enel 150H160 completi di pozzetti in cls ispezionabili, comprese connessioni e collegamenti.

La posa della struttura prefabbricata è prevista previa realizzazione di uno strato di magrone di spessore pari a 15cm, su tutta la superficie di appoggio.

VISTE FRONTALI — scala 1:50



	<b>COMUNE DI VICENZA</b> DIPARTIMENTO TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO Settore Ambiente, Energia e Tutela del territorio		
<b>PARCO DELLA PACE</b>			
ATI - registrata a Milano l'11.12.2015 n°44454 serie IT capogruppo: PAN ASSOCIATI SRL			
	<b>progettisti</b> Gaetano Sellari, Benedetto Sellari	<b>collaboratori</b> Gwenaëlle Charnier, Davide Bossi, Pietro Amato	
PAN ASSOCIATI S.R.L. - CCIAA Milano 1642624 - cap. soc. 10.000 € I.v. - reg. imp. trib. Milano c.f.p.IVA 13352030152 Milano (società certificata iso 9001:2008) - via don C. Pomo 6, 20128 - tel. 022576982 - fax 022576936 P.E. studio@panassociati.it - www.panassociati.it - per: studio.panassociati@pec.it			
	<b>progettisti</b> Giuliano Moro	<b>collaboratori</b> Andrea De Pin, Carlotta Sadoch, Matteo Tancos, Matteo Furlan	
ITS SRL - c.f.p.Iva 02146140260 Pieve di Soligo (TV) - Via Corte delle Canave 11 - 31053 tel. 043862082 - fax 043860622 - P.E. info@its-engineering.com			
	<b>progettisti</b> Franco Zagari	<b>collaboratori</b> Viola Corbani, Endri Memaj, Sarah Amari, Leonardo Zagari	
FRANCO ZAGARI - p.IVA 07044480365 Roma - via Giuseppe Andreoli 2 00195 tel. 0668801702 - fax 0668808073 - P.E. info@francozagari.it			
	<b>progettisti</b> Mari Franch	<b>collaboratori</b> Håloise Bouju	
ESTUDI MARTI FRANCH SL - c.f.p.IVA ES855218754 Girona (Spagna): C/Joanquim Vayreda, 63 15-1 17001 tel. +34 972214846 - fax +34 972214846 email emf@emf.cat			
	<b>progettisti</b> Gino Lucchetta		
GINO LUCCHETTA - p.IVA 02005760265 Pieve di Soligo (TV); via Rivette n. 9/2 Cap. 31053 tel. 0438642312 fax 0438642312 P.E. ginolucchetta@libero.it			
consulenti			
	<b>responsabili del servizio</b> Claudio Bertorelli, Francesco Dal Toso	<b>collaboratori</b> Giacomo Casentini	
ASPROSTUDIO Contrà S Ambrogio 19 - 36100 (Vicenza) tel. +390444545788 info@asprostudio.it			
Massimo Venturi Ferriolo Gini Riccardo Victor Tenenz Miriam Garcia			
Progetto definitivo - esecutivo SPAZIO POLIFUNZIONALE PER L'ARTE Prefabbricato ad uso Centrale Termica Planimetrie , prospetti, sezioni e assonometria		NOME FILE: vcn011-ese-E10S.5 prefabbricato CT.dwg SCALA: 1:50 - - TAV. <b>E10S.5</b>	
REDATTO	ITS-ADP	VERIFICATO	ITS-GM
AGG.: 00	DATA: 26.06.2017	DESCRIZIONE: EMSSIONE	AGG.: DATA: DESCRIZIONE: