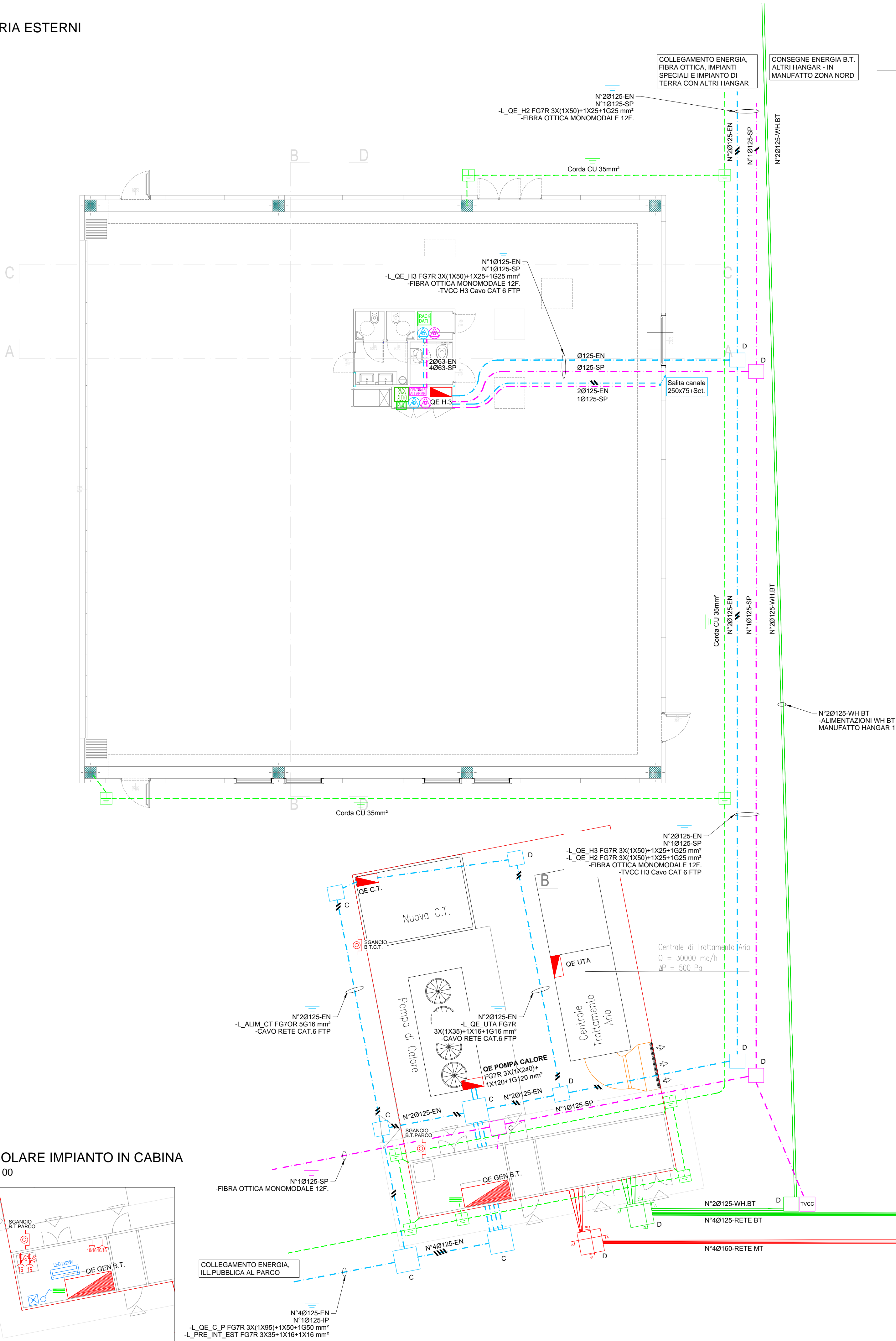
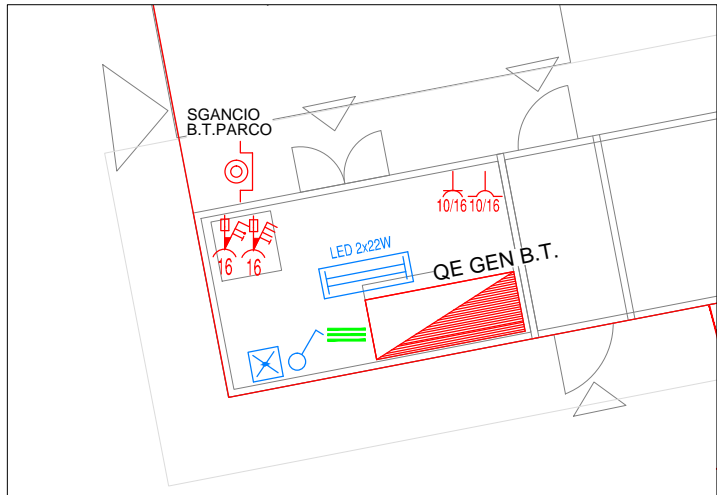


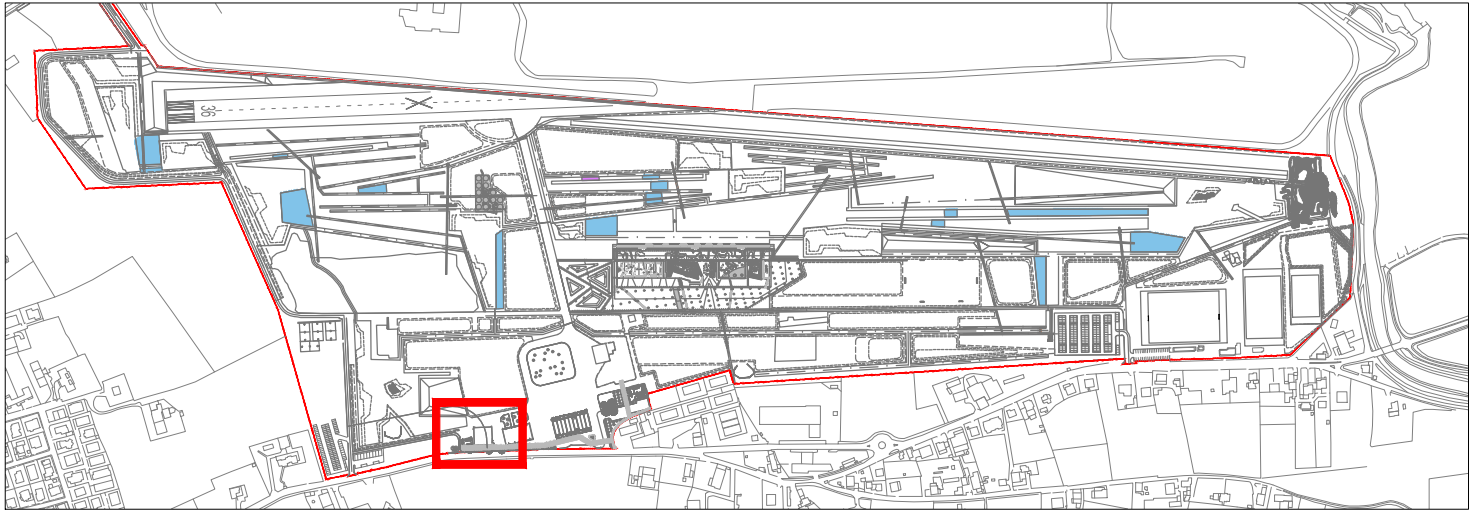
PLANIMETRIA ESTERNI
SCALA 1:100



PARTICOLARE IMPIANTO IN CABINA
SCALA 1:100



PLANIMETRIA GENERALE - TAVOLA E10IE.a.1 - NON IN SCALA



LEGENDA

- Scatola di derivazione in PVC con g.d.p. IP55 - ENERGIA
- Scatola di derivazione in PVC con g.d.p. IP55 - SPECIALI
- Montanti verticali di distribuzione tubazioni e canalizzazioni - ENERGIA
- Tubazione in PVC per posa interrata ENERGIA
- Tubazione in PVC per posa interrata SPECIALI
- Pozzetto di derivazione in cls Dim. 100x100x100 cm - SPECIALI
- Pozzetto di derivazione in cls Dim. 60x60x60 cm - SPECIALI
- Pozzetto di derivazione in cls Dim. 60x60x120 cm - SPECIALI
- Pozzetto di derivazione - Dim. 100x100x100 cm - LATO ENEL - BT
- Pozzetto di derivazione - Dim. 60x60x120 cm - LATO ENEL - BT
- Pozzetto di derivazione - Dim. 100x100x100 cm - LATO ENEL - MT
- Cavidotto Ø 125 LATO ENEL - BASSA TENSIONE
- Quadro elettrico generale BT
- Quadro elettrico
- Quadro Rack Dati
- Quadro Rack Audio
- Centrale EVAC
- Pozzetto di terra in cls completo di dispersore in acciaio zincato h=1,5m
- Corda di terra in rame nudo S=35mm²
- Barra/Nodo equipotenziale
- C Chiusino in ghisa C250
- D Chiusino in ghisa D400

NOTA BENE:

NELLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE SONO COMPRESSE NEL PREZZO GLI STAFFAGGI ANTISISMICI (CON EVENTUALE PROGETTO A CARICO DITTA APPALTATRICE DA PRESENTARE ALL D.L.L. PRIMA DI ESEGUIRE LE OPERE).

IL PASSAGGIO DELLE TUBAZIONI ED IL POSIZIONAMENTO DEGLI IMPIANTI DOVRA' ESSERE SOTTOPOSTO AD APPROVAZIONE DA PARTE DELLA D.L.L., NELLO SPECIFICO PASSAGGI E COLLEGAMENTI A VISTA, POSIZIONE DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE E CORPI ILLUMINANTI.

E' ONERE DELL'APPALTATORE LA VERIFICA IN CANTIERE DEGLI INGOMBRI PRIMA DELL'ORDINE DELLE FORNITURE. TUTTI I MATERIALI DOVRANNO ESSERE SOTTOPOSTI AD ACCETTAZIONE DA PARTE DELLA D.L.L.

PER LA CORRETTA E PRECISA DIMENSIONE DEI LOCALI, POSIZIONE DEI SANITARI, FORI PORTE E FINESTRE, NONCHE' TRACCIAMENTO DELLE SEPARAZIONI INTERNE SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELABORATI DI PROGETTO ARCHITETTONICO. IN CASO DI EVENTUALI DIFFORMITA' CON IL PRESENTE ELABORATO L'APPALTATORE DOVRA' DARNE TEMPESTIVAMENTE COMUNICAZIONE ALLA D.L.L.

LE MODALITA' DI SCAVO ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI E NELLE AREE ESTERNE PERIMETRALI DOVRANNO AVVENIRE IN CONFORMITA' A QUANTO PREVISTO DA CAPITOLATO E DA PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO. IL TRACCIATO DEGLI SCAVI E POSIZIONE DELLE CONDOTTE DOVRA' ESSERE SOTTOPOSTO AD ACCETTAZIONE DA PARTE DELLA D.L.L.

COMUNE DI VICENZA
DIPARTIMENTO TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO
Settore Ambiente, Energia e Tutela del territorio

PARCO DELLA PACE

ATI - registrata a Milano l'11.12.2015 n°44454 serie IT
capogruppo: PAN ASSOCIATI SRL

progettisti Gaetano Sella, Benedetto Sella
collaboratori Gwenaelle Charrier, 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. Porro 6 20128 - tel. 022578982 - fax 022578936
P.E. studio@panassociati.it - www.panassociati.it - pec: studio.panassociati@pec.it

progettisti Giustino Moro
collaboratori Andrea De Pin, Carlotta Sadoch, Matteo Tancon, Matteo Furlan
ITS SRL - c.f./p.Iva 02146140260
Pieve di Soligo (TV) - Via Corte delle Canave 11 31053
tel. 043882082 - fax 0438980622 - P.E. info@its-engineering.com

progettisti Franco Zagari
collaboratori Viola Corbari, Endri Memaj, Sarah Amari, Leonardo Zagari
FRANCO ZAGARI - p.IVA 07044480585
Roma - via Giuseppe Andreoli 2 00195
tel. 0668801702 fax 0668808073 - P.E. info@franzozagari.it

progettisti Marti Franch
collaboratori Héloïse Bouju
ESTUDI MARTI FRANCH SL c.f./p.IVA ESB55218754
Girona (Spagna): C/Joaquim Vayreda, 63 13-1 17001
tel. +34 972214846 fax +34 972214846 email emf@emf.cat

progettisti Gino Lucchetta
GINO LUCCHETTA p.IVA 02005760265
Pieve di Soligo (TV): via Rivette n. 9/2 Cap. 31053
tel. 0438842312 fax 0438842312 P.E. gino.lucchetta@libero.it

consulenti

responsabili del servizio Claudio Bertorelli, Francesco Dal Toso
collaboratori Giacomo Casentini
ASPRO STUDIO
Contra S.Ambrogio 19, 36100 (Vicenza)
tel. +390444545786 info@asprostudio.it

Massimo Venturi Ferriolo
Gini Riccardo
Victor Tenez
Miriam Garcia

Progetto definitivo - esecutivo
SPAZIO POLIFUNZIONALE PER L'ARTE
Planimetria impianti esterni

NOME FILE: vcn01-ese-E10IE spazio per arte R01.dwg
SCALA: 1:100
-

TAV. **E10IE.a.1**

REDATTO	ITS-ADP	VERIFICATO	ITS-GM	APPROVATO	PAN-B5/GS
AGG.:	DATA:	DESCRIZIONE:	AGG.:	DATA:	DESCRIZIONE:
00	26.06.2017	EMISSIONE			
01	11.09.2017	VALIDAZIONE			