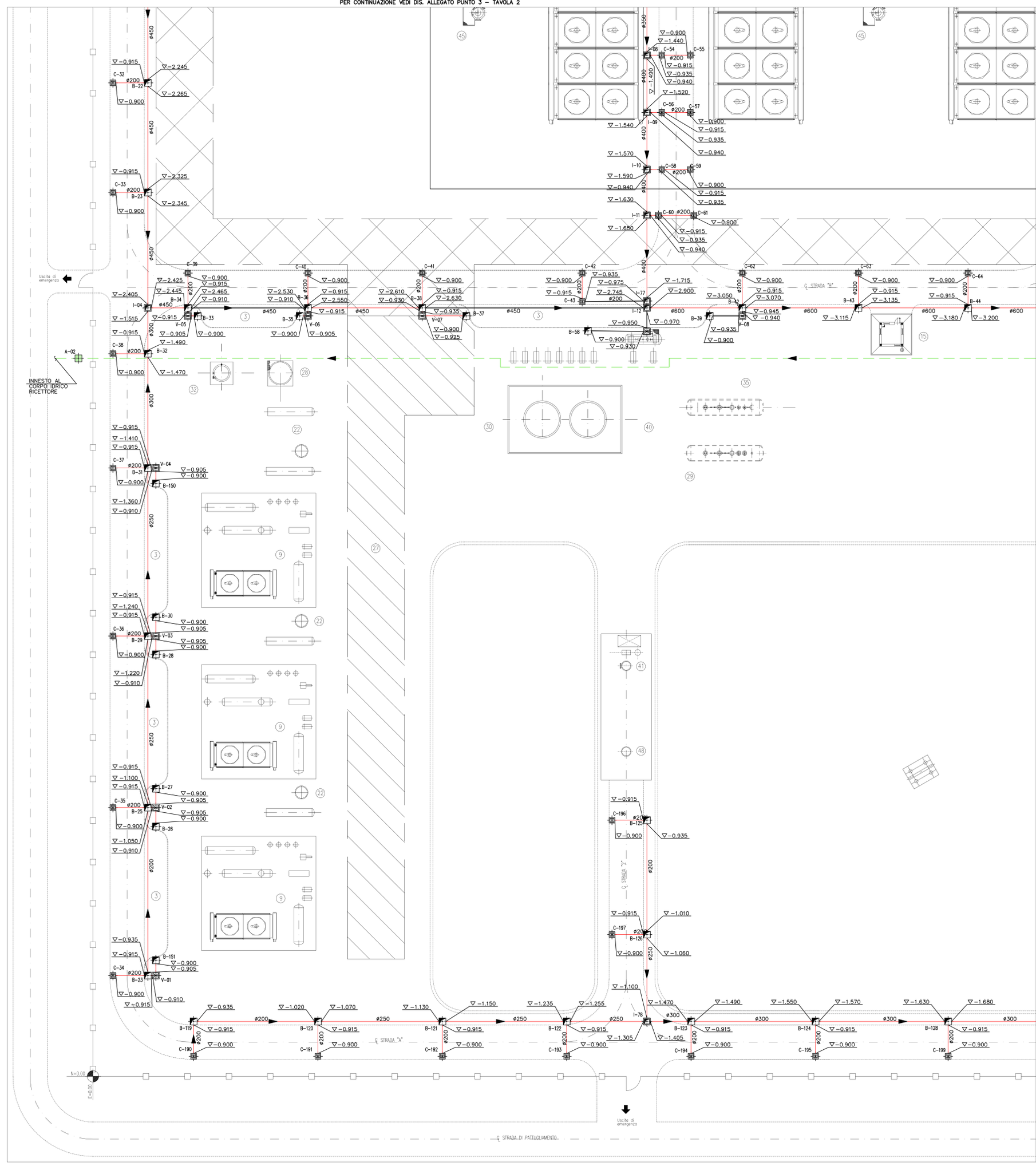


PER CONTINUAZIONE VEDI DIS. ALLEGATO PUNTO 3 - TAVOLA 2

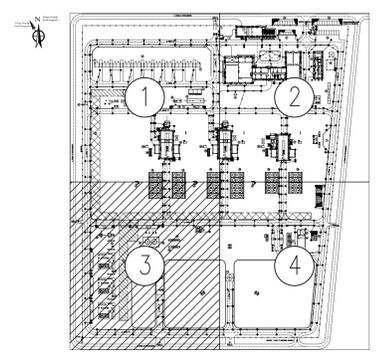
NUMERAZIONE INTERNA STANDARDIZZATA	SISTEMI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS	NUMERO DISEGNO / DWG. NUMBER
	PLANIMETRIA FOGNATURE ACQUE METEORICHE E REFLUE DOMESTICHE AREA 3	P-14-34-RAT-0000-001



- NOTE:
- 1) LE QUOTE IN ELEVAZIONE SONO INDICATE IN m.
 - 2) LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN mm.
 - 3) LE COORDINATE SONO IN mm.
 - 4) TUTTE LE ELEVAZIONI SONO RIFERITE ALLO 0.00 DELL'IMPIANTO, CHE CORRISPONDE A 2.50 S.L.M.M.
 - 5) TUTTE LE COORDINATE SONO IN METRI E RIFERITE A N= 0,00 E= 0,00 CORRISPONDENTI ALLE COORDINATE CATASTALI: N=1559.0345 E=18829.3555 (SISTEMA CASSINI SOLDNER)
- POZZETTO STRADALE A CADITOIA (C)
 - POZZETTO STRADALE A BOCCA DI LUPO (B)
 - POZZETTO D'ISPEZIONE (I)
 - POZZETTO D'ISPEZIONE E PRELIEVO ANALISI (A)
 - POZZETTO SIFONATO (PS)
 - POZZETTO D'ISPEZIONE ACQUE DOMESTICHE (S)
 - VASCA IMHOFF (IMH)
 - DESGRASSATORE (DESG)
 - ▽ -0.000 ELEVAZIONE FONDO TUBO
 - ⌀ XXX DIAMETRO TUBO
 - FOGNATURA RACCOLTA ACQUE METEORICHE
 - FOGNATURA RACCOLTA ACQUE REFLUE DOMESTICHE
 - FOGNATURA PER SCARICO IN CORPO IDRICO RICEITTORE
 - □ RECINZIONE

- 1 EDIFICIO PRINCIPALE
- 2 CABINA ELETTRICA/TRASFORMATORI/GRUPPO ELETTROGENO
- 3 PIAZZOLA DI SOSTA AUTOBOTTE
- 4 AREA VALVOLE
- 5 CABINA ANALISI GAS
- 6 AREA CON TETTOIO PER LAVAGGIO PEZZI MECCANICI
- 7 AREA PREVISTA PER GAS INERTE
- 8 DEPOSITO BOMBOLE BUNCKERIZZATO
- 9 SISTEMA DI RIGENERAZIONE TEG
- 10 DEPOSITO RIFIUTI CON TETTOIO
- 11 SERBATOIO GASOLIO PER GRUPPO ELETTROGENO
- 12 AREA POMPE OLIO CON TETTOIO
- 13 CANDELA
- 14 FABBRICATO CALDAIE/ARIA COMPRESSA
- 15 FABBRICATO BOMBOLE CO2
- 16 LAVACCHI/DOCCIA D'EMERGENZA
- 17 SERBATOIO ACQUE METEORICHE DI PRIMA PIOGGIA
- 18 VASCA IMHOFF
- 19 PACKAGE FITODEPURAZIONE
- 20 CABINA CEMS
- 21 PARCHEGGIO INTERNO COPERTO
- 22 COLONNE DI DISIDRATAZIONE
- 23 PARCHEGGIO ESTERNO COPERTO
- 24 PARCHEGGIO INTERNO SCOPERTO
- 25 AREE PREVISTE PER POSIZIONAMENTO TRAPPOLE PORTATILI E VALVOLE DI LAMINAZIONE
- 26 VASCA DI STOCCAGGIO ACQUA ANTICENDIO
- 27 PERCORSO TUBAZIONI
- 28 SEPARATORE CENTRALE DI PRODUZIONE
- 29 KO DRUM CANDELA
- 30 SERBATOIO TEG REINTEGRO
- 31 AREA POMPE METANOLO CON TETTOIO
- 32 SERBATOIO ACQUE DI STRATO
- 33 STOCCAGGIO METANOLO
- 34 CABINATO WATER MIST.
- 35 KO DRUM TORCIA CALDA
- 36 ANTENNA SATELLITARE TELE
- 37 CABINATO DI PROTEZIONE MISURATORI AD ULTRASUONI DEL GAS MOVIMENTATO
- 38 SERBATOIO ACQUA METANOLATA
- 39 REFRIGERANTE GAS AD ARIA 1° e 2° STADIO
- 40 SERBATOIO TEG DI DRENAGGIO
- 41 TERMODISTRIBUTORE
- 42 INGRESSO TUBAZIONE SRG
- 43 VASCA DI LAMINAZIONE
- 44 VASCA DI RACCOLTA ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
- 45 FILTRI DI UNITA' ASPIRAZIONE TC
- 46 REFRIGERANTI OLIO LUBRIFICANTE TC
- 47 SEPARATORI TESTA POZZO
- 48 TORCIA CALDA (RISERVA)
- 49 FABBRICATO GUARDIANA CON SERVIZI
- 50 TETTOIO DEPOSITO FUSTI OLIO
- CAPOSALDO D'IMPIANTO

PER CONTINUAZIONE VEDI ALLEGATO PUNTO 3 - TAVOLA 5



DOCUMENTO DI RIFERIMENTO
0128-00-BGRV-12539
ALLEGATO Punto n.3
TAV.4

STOGIT		CAMPO DI STOCCAGGIO GAS ALFONSINE (RA)		APS	
FASE 2 PLANIMETRIA FOGNATURE ACQUE METEORICHE E REFLUE DOMESTICHE AREA 3					
1:250	1:250	0128	00	BGRV	12539
					1 / 1