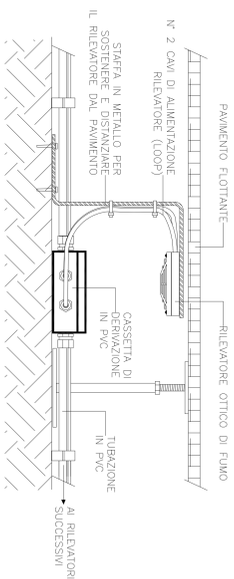
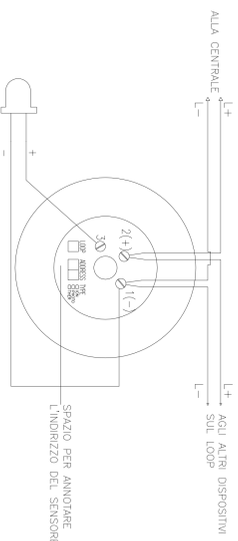


RILEVATORE DI FUMO SOTTO PAVIMENTO



RILEVATORE DI FUMO A SOFFITTO SCHEMA DI COLLEGAMENTO



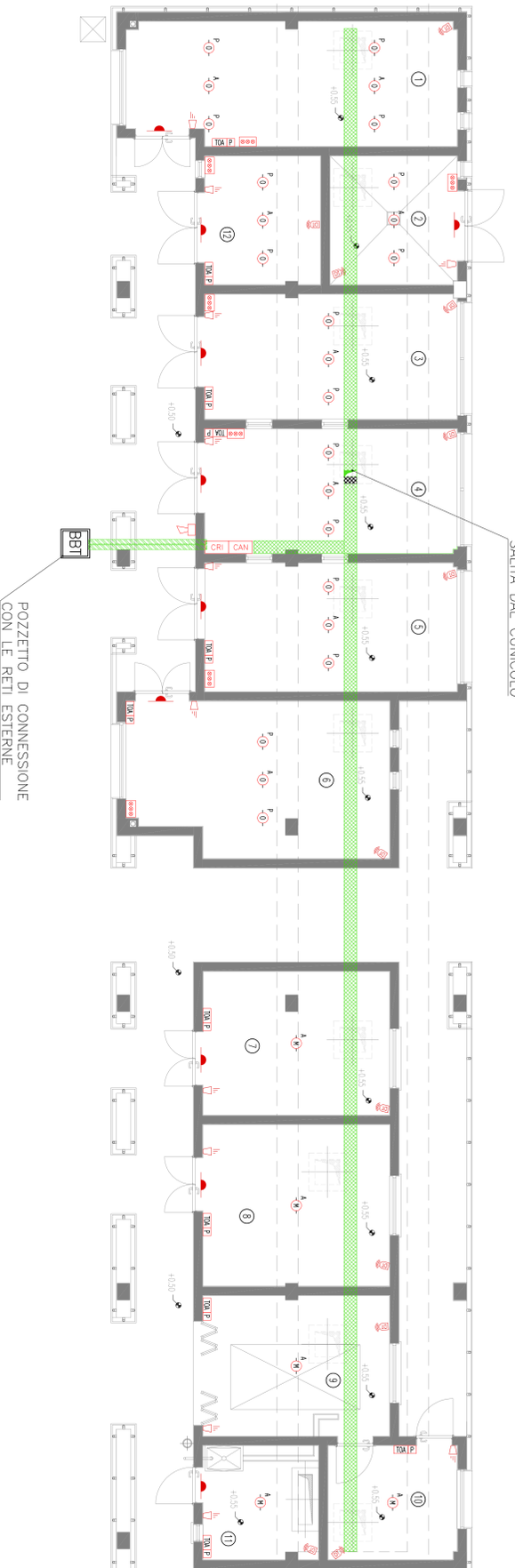
PIANTA PIANO TERRA FABBRICATO DI STAZIONE - SCALA 1:50



LEGENDA LOCALI-FABBRICATO DI STAZIONE

1	ARNO
2	SAIA MASCA
3	UFFICIO ORGO DESTRO
4	UFFICIO ESTERNO
5	UFFICIO
6	CORRIDOIO
7	CENTRO SERVIZI
8	DISPENSARIO
9	SPROGLIOUO UOMINI
10	AREA UOCCA UOMINI
11	SERVIZIO DENNO UOMINI
12	DISPENSIO
13	SPROGLIOUO DONNE
14	AREA UOCCA DONNE
15	SERVIZIO DENNO DONNE
16	SERVIZIO DENNO KOSKITE
17	LOCALI RAUZE
18	LOCALI CASSIARE
19	SAIA CONIQUATE

PIANTA PIANO TERRA FABBRICATI TECNOLOGICI - SCALA 1:50



LEGENDA LOCALI-FABBRICATI TECNOLOGICI

1	LOCALI DESSIONE
2	BATTERE
3	SAIA UPS
4	SAIA RECOMUNICAZIONE
5	CONIUNTORI DATI
6	LOCALI A DESSIONE
7	LOCALI A DESSIONE
8	ORNO TI TRISTRANZIONE
9	LOCALI SERVO ESTERNO
10	LOCALI SERVO ELETTO
11	LOCALI SERVO DE
12	DESSIO

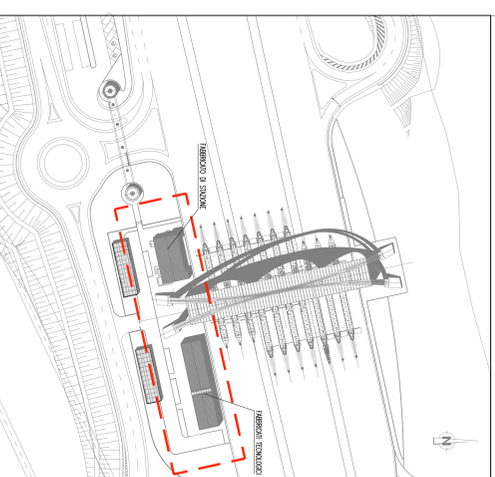
NOTE GENERALI

NOTE: La quota altimetrica media 40,00 corrisponde alla quota assoluta 471,17

LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
	GENERALE RILEVATORE INCENDIO
	RILEVATORE MULTICENTRO IN AMBIENTE
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO IN AMBIENTE
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO NEL COMPOSTRITO
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO NEL PAVIMENTO GALLEGGIANTE
	PAVIMENTO CON SENSORIZZAZIONE INAMBIENTE PER L'INDICAZIONE DEL PIANO DI PROTEZIONE DELL'ALTEZZA PER I VEICOLI NON PERTINAMENTE VISIBILI
	RILEVANTE DI ALLARME INCENDIO
	TAVOLA OTTICO ACUSTICA
	SERVA ALARME INCENDIO DA ESTERNO
	CONTATTO MANCNETTO
	LETTORE DI BANCHE
	SERVIENZA ELETTRICA
	RILEVANTE DI SECCOCCO
	SERVA ALARME INCENDIO DA INTERNO
	RILEVANTE A DESSIA TECNOLOGIA PER AMBITO AMMINISTRATIVO
	CENTRALI AMMINISTRATIVE E CONTROLLO ACCESSI
	PASSERELLA PERSONA IN ACCIO ZINCO DUNIZIONE 300x100 mm PER DISTRIBUZIONE IMPIANTI SPECIFICI
	TUBO IN PE COMBUSTO ESTERMINANTE DIAMETRO 110 mm

PIANTA CHIAVE



Stretto di Messina
 Consorzio per la gestione, gestione e gestione del collegamento dalla baia di Stretto e Lido di Messina
 (Legge n. 17 del 17/05/1978, art. 1, comma 1°; Legge n. 111 del 24/04/2000)

EUROINIK

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROINIK S.C.A.
 IMPRESA S.p.A. A RESPONSABILITÀ LIMITATA
 COOPERATIVA NAZIONALE PER CONDOTTE EVACUAZIONE S.p.A. (Materiale)
 SHIKAWAKA - HEAVY HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Materiale)
 A.C.S. S.C.P.A. - CONSORCIO STABILE (Materiale)

IL PROGETTISTA
 Dott. Ing. L. Berti
 Direzione Provinciale di Messina
 SINA - S.p.A.
 S.p.A. - S.p.A.
 S.p.A. - S.p.A.

IL COORDINATORE GENERALE
 Dott. Ing. L. Berti
 Direzione Provinciale di Messina
 SINA - S.p.A.
 S.p.A. - S.p.A.
 S.p.A. - S.p.A.

IL PROGETTISTA
 Dott. Ing. L. Berti
 Direzione Provinciale di Messina
 SINA - S.p.A.
 S.p.A. - S.p.A.
 S.p.A. - S.p.A.

COLLEGAMENTI SICILIA
 INFRASTRUTTURE STRADALI IMPIANTI TECNOLOGICI
 IMPIANTI DI SICUREZZA
 PIAZZALE DI STAZIONE
 PIAZZALE DI STAZIONE E IMPIANTI TECNOLOGICI

SS1293 FO

CONTRATTO
 CIG 02101011P1D1S111P01S10101011FO 150
 Data: 02/06/2011
 Data: 02/06/2011
 Data: 02/06/2011

REDAZIONE
 S.p.A. - S.p.A.
 S.p.A. - S.p.A.
 S.p.A. - S.p.A.