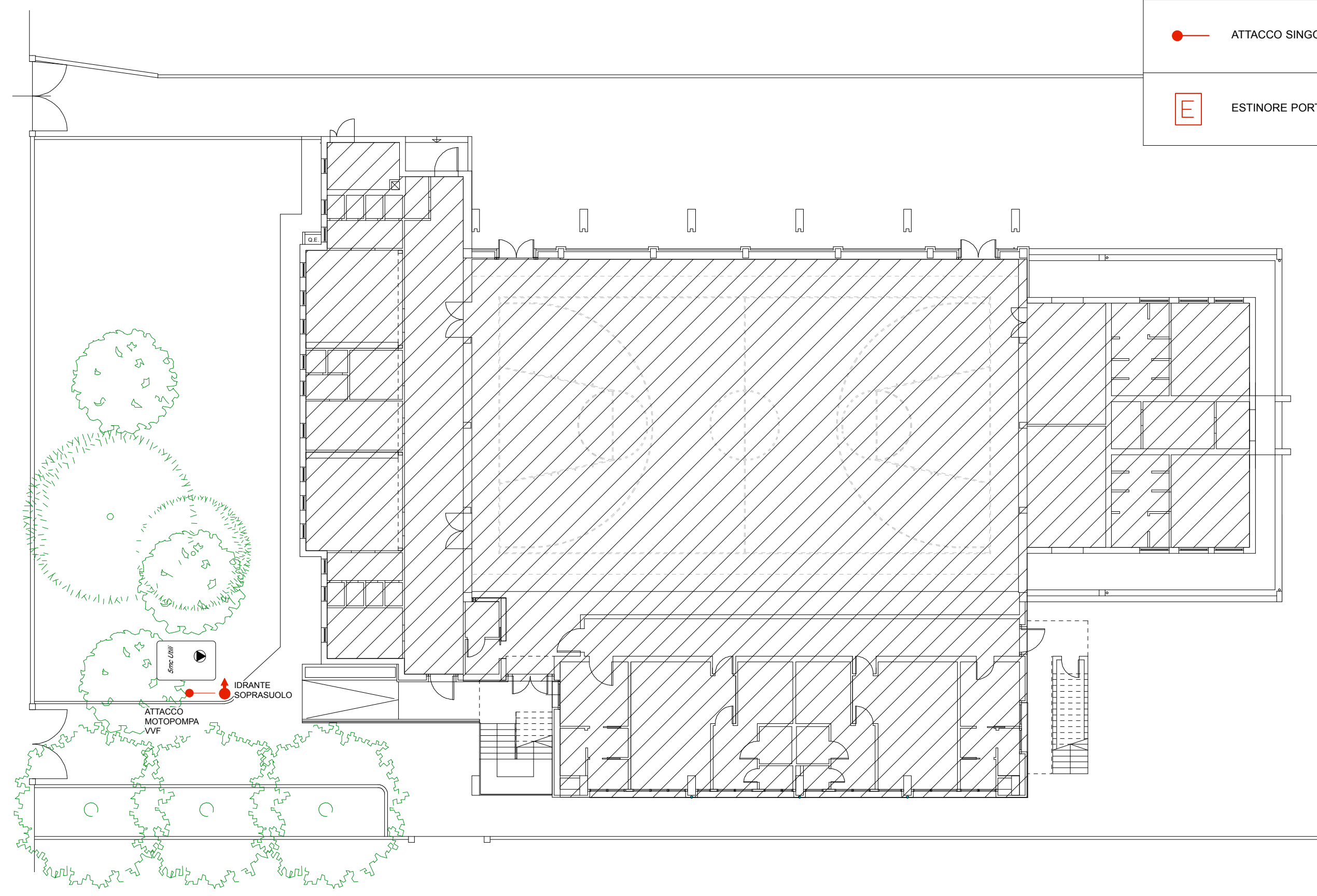





1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

A
B
C
D
E
F



LEGENDA

-  IDRANTE SOPRASUOLO DN 70
-  IDRANTE SOTTOSUOLO DN 70
-  ATTACCO SINGOLO AUTOBOTTE VV.FF Ø 2" 1/2
-  ESTINORE PORTATILE 9 kg A POLVERE ABC 34A-144BC



CCOPROGETTI
 AZIENDA CON SISTEMA QUALITA' CERTIFICATO
 NORMA UNI-EN-ISO 9001:2008
 CERT. SGS ITALIA s.r.l. N°IT03/0043



UFFICIO TECNICO
 COMUNE DI TURRIACO
 arch. Bruno Cucit (RUP)
 geom. Rolando Fabbi
 sig.ra Susanna Colovatti

localizzazione
REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA
PROVINCIA DI GORIZIA
COMUNE DI TURRIACO

tavola
D.09.1

committente
AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI TURRIACO

lavoro
**AMPLIAMENTO E ADEGUAMENTO SPOGLIATOI
 E TRIBUNE PALESTRA COMUNALE**

PROGETTO DEFINITIVO

oggetto scala 1:250
**PREVENZIONE INCENDI:
 PLANIMETRIA GENERALE**

- S.c.r.l.
- ingegneria
 - urbanistica
 - ambiente
 - architettura
 - ricerca

Sede
 Via Montereale n. 10/C
 33170 Pordenone
 Telefono 0434-21085
 Telefax 0434-520336
 E-mail info@coprogetti.it

C.C.I.A. PN 19501
 P.IVA 00170010938

responsabile di progetto	gruppo di progettazione	ambito progettuale
PROGETTAZIONE GENERALE E COORDINAMENTO	PROGETTO ARCHITETTONICO arch. Bruno Cucit (U.T. Comune)	PROGETTO IMPIANTISTICO ing. Maurizio Casoni
ing. Maurizio Casoni	ing. Marco Giordani	
	PROGETTO STRUTTURALE ing. Tiberio Altinier	
	PROGETTO IMPIANTISTICO ing. Maurizio Casoni	
	SICUREZZA arch. Pier Nicola Carnier	

collaborazione e aspetti specialistici

data progetto	rev.	data	motivo	riferimenti
Novembre 2015				redatto VB
				controll. FLC
				archivio

