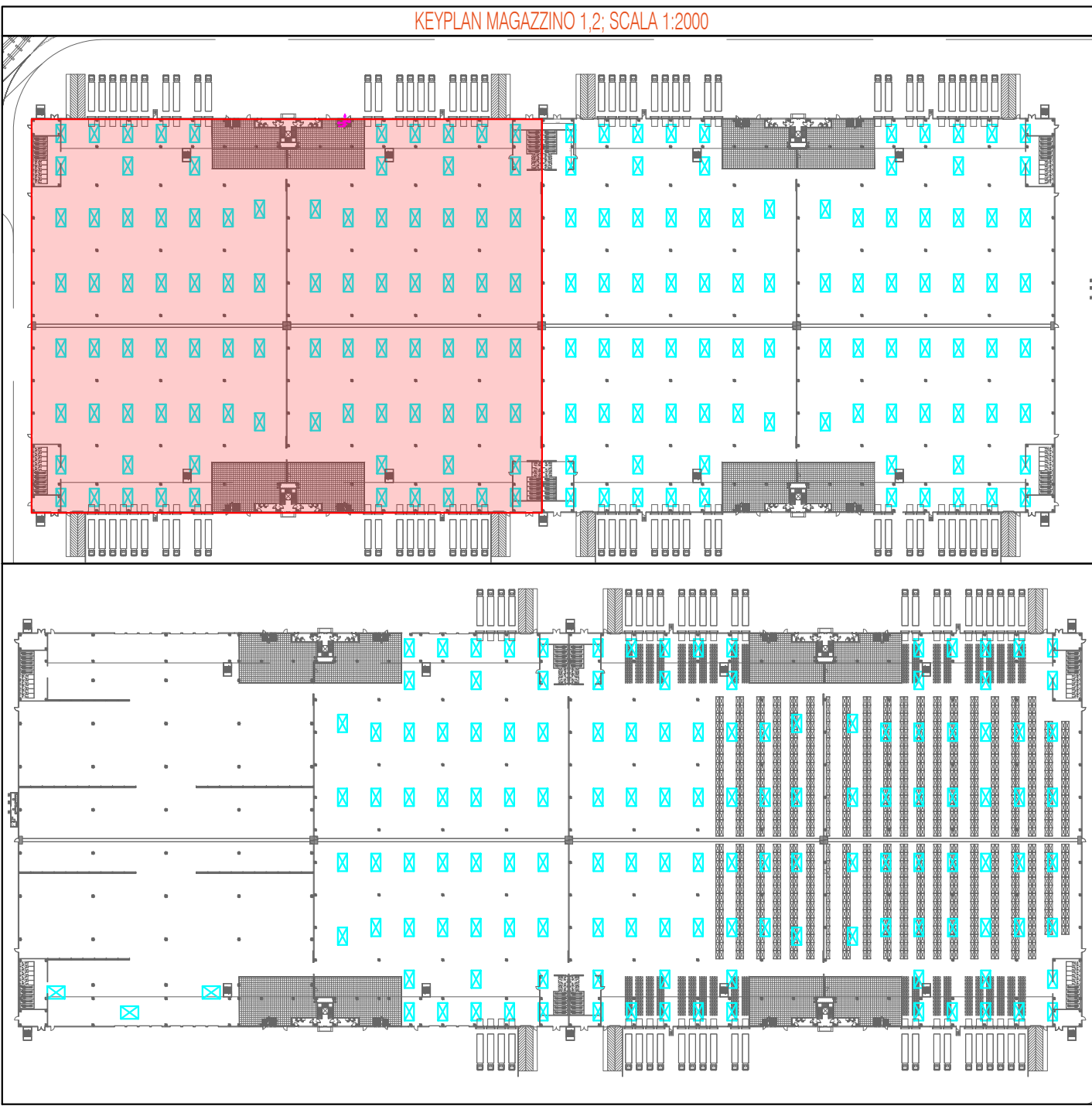


LEGENDA ANTINCENDIO

- IDRANTE A MURO CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA
- STAZIONE SPRINKLER - VALVOLA DI CONTROLLO / MONTANTE
- IDRANTE SOPRASUOLO
- IDRANTE SOTTOSUOLO
- ATTACCO DOPPIO AUTOPOMPA - UNI 70
- SPRINKLER
- POZZETTO CON SARACINESCA
- STAZIONE DI CONTROLLO SPRINKLER CON MONTANTE
- MONTANTE/CALATA TUBAZIONE
- RETE TUBAZIONI



IL PROGETTO IMPIANTISTICO HA VALENZA
PER QUANTO RIGUARDA GLI ASPETTI LEGATI
ALLI IMPIANTI STESS
PER TUTTE LE CARATTERISTICHE E LE MISURE
ARCHITETTONICHE E/O STRUTTURALI
FANNO FEDE I DISEGNI DI COMPETENZA

AREA PRODUTTIVA ECO-LOGISTICA DUGARA

Comuni di Brescia e Poggio

FASE PRELIMINARE AL PAUR di VIA (art.26-bis)

PROponente
DUGARA
DUGARA S.p.A.
Viale F.lli Cervi, 2 - 42022 Boreto (RE)
info@dugara.it

ATTUATORI
BEL Group
Via Lomello, 27/A -
20136 Milano (MI)
+39 02 3670 6600
info@bel-group.it
www.bel-group.it

PATRIZIA
Via S. Tomaso, 6 -
20136 Milano (MI)
+39 02 8596 151
www.patrizia.ag
info@patrizia.ag

PROGETTAZIONE AREE VERDI, INFRASTRUTTURE E AMBIENTE
POLITECNICA
Via G. Galilei, 220 - 41126 Modena
T. +39 059 36027
info@politecnica.it

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E INGEGNERIA
G.B. & PARTNERS S.r.l.
Via Virali, 37 - 26052 Codogno (LO)
T. +39 0374 661
info@gbpartners.it

PROGETTO AREE VERDI:
Arch. Maria Cristina Freggi
Dot. Agr. Guglielmo Bili

PROGETTO INFRASTRUTTURE, RETI E SOTTOSUOLO:
Ing. Stefano Simonini

PROGETTO STRUTTURALE:
Ing. Angelo Ficcardi

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E MECCANICI:
Ing. Marco Pizzari

ARCHITETTURA
ARCHITECTS
Via Nova Markt, 11 - 42124 Reggio Emilia
T. +39 0522 53204
info@architects.it

PROGETTO FERROVIARIO
GEOM. FERRARI CLAUDIO

STUDIO DEL TRAFFICO
Politecnica
Via Nova Markt, 11 - 42124 Reggio Emilia
T. +39 0522 53204
info@politecnica.it

ANALISI ACUSTICA
ATEC
Via del Galles, 27 - 26100 Cremona (CR)
T. +39 0372 801835 - info@atec.it

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI D.M.37/08
COMPARTI A1-A2
IMPIANTO DISTRIBUZIONE SPRINKLER SOPPACCHI