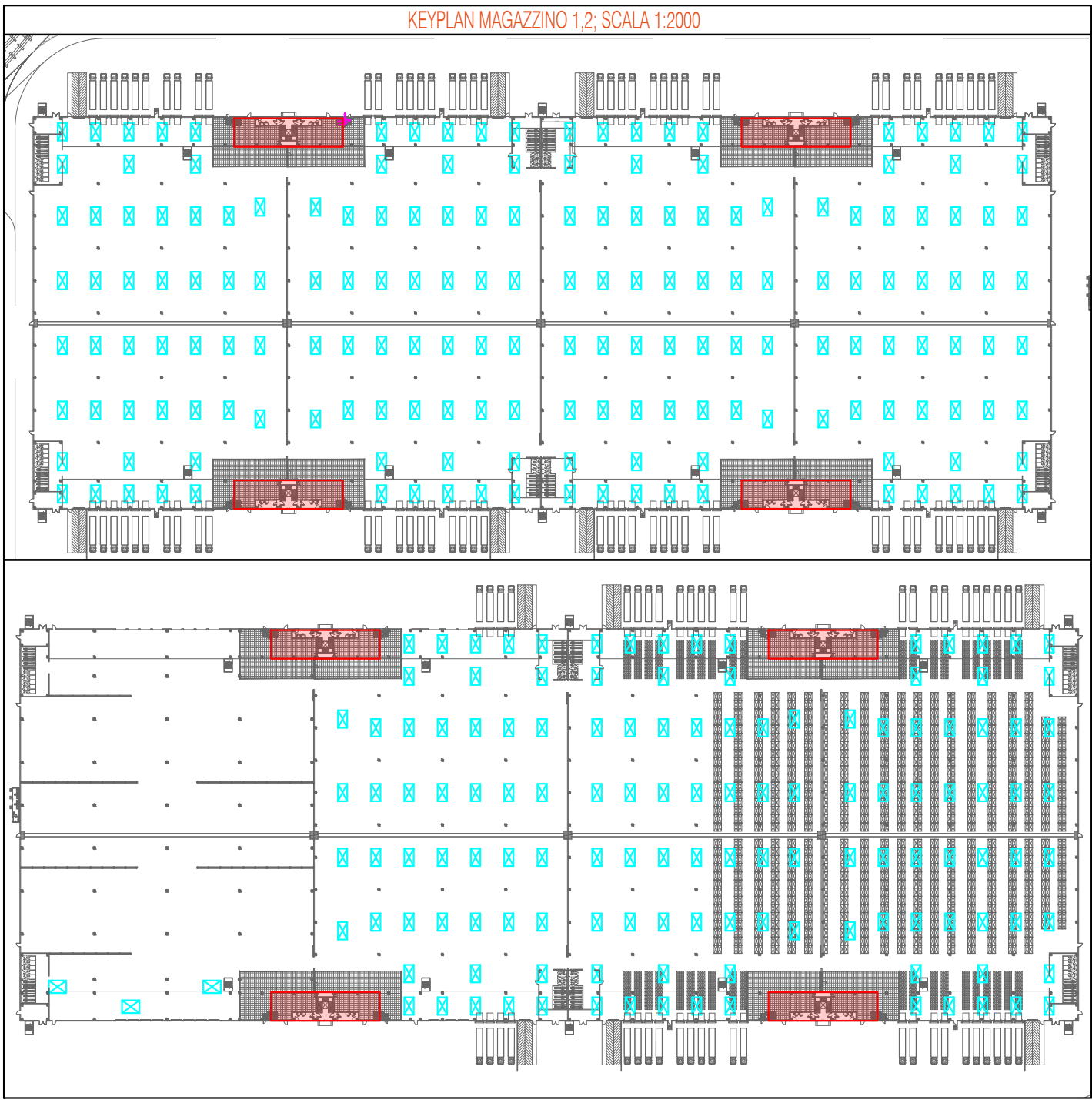


IL PROGETTO IMPIANTISTICO HA VALENZA PER QUANTO RIGUARDA GLI ASPETTI LEGATI AGLI IMPIANTI STESSI. PER TUTTE LE CARATTERISTICHE E LE MISURE ARCHITETTONICHE E/O STRUTTURALI FANNO FEDE I DISEGNI DI COMPETENZA.



AREA PRODUTTIVA ECO-LOGISTICA DUGARA

Comuni di Brescello e Poviglio

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

PROponente

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

Attuatori

BELL Group

BELL Group
Via Lomellina, 27/A -
20090 Buccinasco (MI)
T: +39 02 3670 6800
www.bell-group.it -
info@bell-group.it

PATRIZIA

PATRIZIA Italy
Via S. Tomaso, 6 -
20121 Milano
T: +39 02 6596 - 151
www.patrizia.ag -
immobiliari@patrizia.ag



Progettazione aree verdi, infrastrutture e ambiente

POLITECNICA
Via G. Galilei, 220 - 41126 Modena
T: +39 059 356527
info@politecnica.it

POLITECNICA
BUILDING FOR HUMANS

Responsabile di Procedura:
Arch. Maria Cristina Fregni

Progetto Urbanistico:
Arch. Maria Cristina Fregni

Collaboratori:
Arch. Stefania Mattioli
Ing. Alessandro Romel
Ing. Ion Jigneu

Progetto aree verdi:
Arch. Maria Cristina Fregni
Dott. Agr. Guglielmo Billi

Progetto Infrastrutture, reti e
sottoservizi:
Ing. Stefano Simonini

Progettazione architettonica e ingegneria

G.B. & Partners S.r.l.
Via Verelli, 37 - 26852 Codogno (LO)
T: +39 03748491
tecnico@gbepartners.it

GB & PARTNERS
SERVIZI E PROGETTI IMMOBILIARI

Progetto Architettonico:
Geom. Gianpiero Bianchi e Arch. Cristiano Schiavi

Progetto strutturale:
Ing. Angelo Fizzardi

Progetto impianti elettrici e meccanici:
Ing. Marco Rossi

ARCHEOLOGIA

ARCHEOSISTEMI
Via Novati, 11 - 42124 Reggio Emilia
T: +39 0522 532094
info@archeosistemi.it

PROGETTO FERROVIARIO

GEOM. FERRARI CLAUDIO



PROGETTO IMPIANTI MECCANICI D.M.37/08
COMPARTI TUTTI
IMPIANTO DISTRIBUZIONE SPRINKLER UFFICI

Cartella	File name	Prot.	Scala	Formato
PR	23_097-Y-IM-TV-01-01-VVF-TV-SPK-05	5207	1:100	A1

Il presente progetto è il frutto del lavoro dei professionisti associati in Politecnica. A termine di legge tutti i diritti sono riservati. E' vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione di POLITECNICA Soc. Coop.