

PROGETTO ESECUTIVO
Capannone ricovero mezzi ACSEL



FIRMA
AMM. DELEGATO

FIRMA
R.U.P.

INDIRIZZO
S.S. 24 - Strada Vicinale del Sogne

OGGETTO
IMPIANTI MECCANICI: RETE DI SCARICO

STUDIO DI PROGETTAZIONE
Ing. Roberto CIMARELLA

FIRMA ETIMBERO

REFERENTI CATASTALI
NCT 9: 21 N.9 10.18.22.281 1.6.29.34.35.37.43.70.45.164.263.54.41.38.26

EMISSIONE:
Luglio 2014

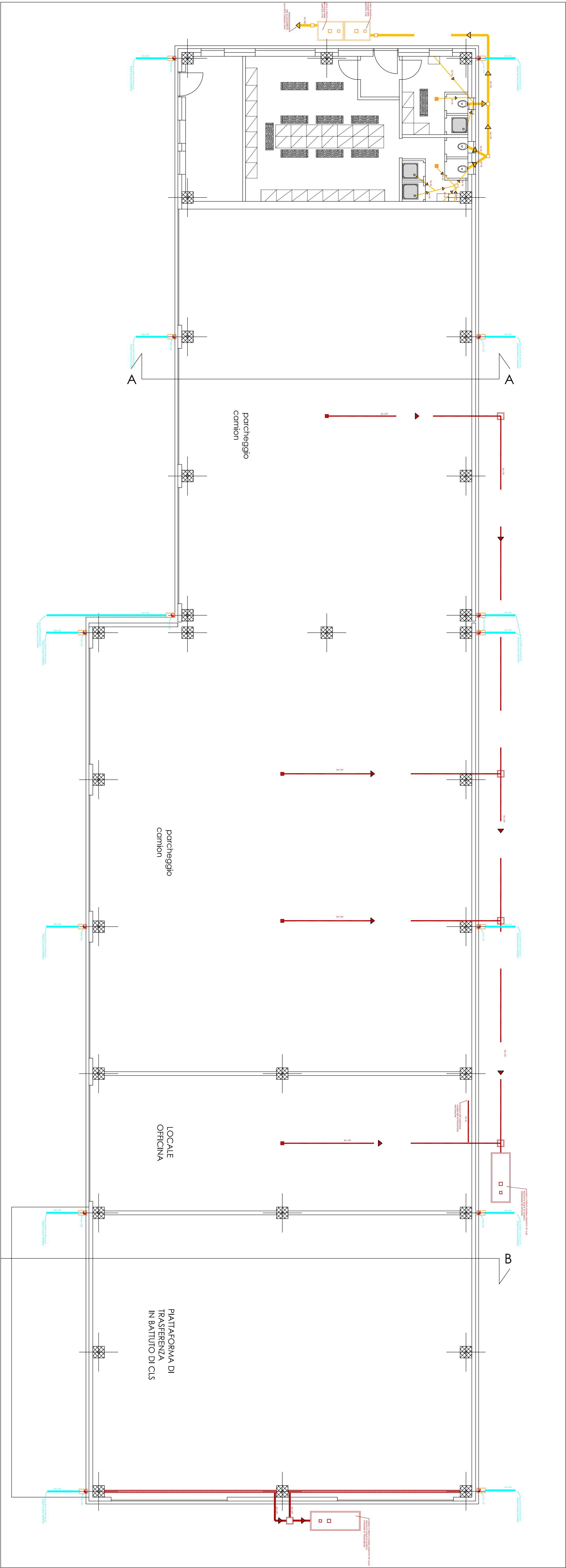
REVISIONE:

SCALA ELABORATI
1:100 - 1:50

NUM. ELAB. GRAFICI
8

TAVOLA

7C



—	Linea interna acqua fredda potabile in Pead- PEXAL
—	Linea interna acqua calda potabile in Pead-PEXAL
⊕	Colonna Montante "salita"
⊖	Riduttore a sfera
⊗	Contatore generale
⊕	Valvola di intercettazione a sfera
DN 32	diametro nominale tubazione (mm)
—	Diramazioni di scarico da 40mm in Pead o PVC
—	Collettori di scarico da 110-125 mm in Pead o PVC
—	Canale di scarico esistente
—	Collettori di scarico acque piovanti in PVC da 160 mm
—	Collettori di scarico acque piovanti in PVC da 200 - 400 mm
—	Colonne di scarico fognatura nera
●	Tubi Piuvali
■	Canali grigliati con griglia in ghisa sfiorabile carrabile
■	Caditoie stradali
■	Pozzetti sifonati
■	Pozzetti sifonati per pluvali

LEGENDA

