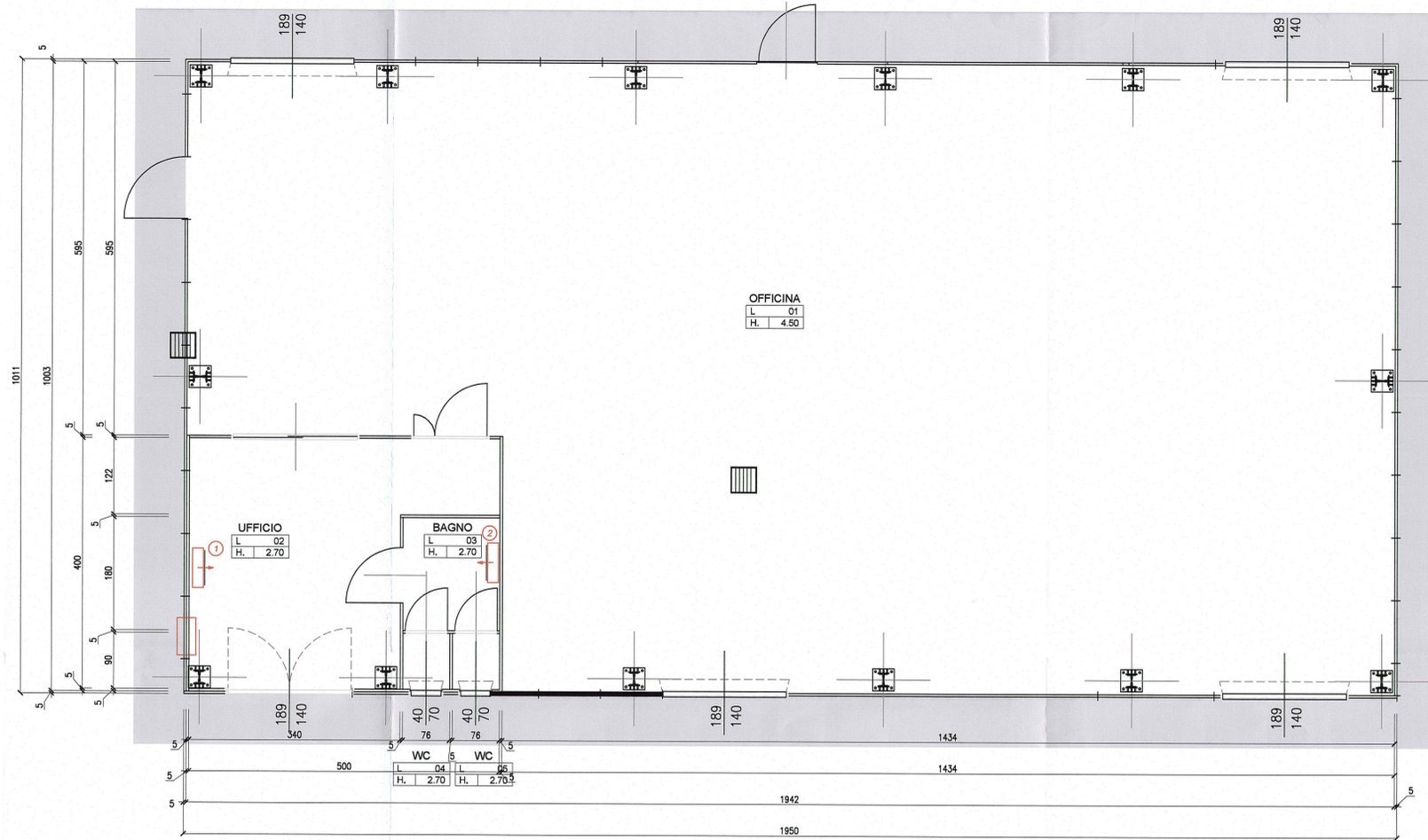


EDIFICIO 5

OFFICINA



pianta
scala 1:50

OFFICINA
L 01
H 4.50

UFFICIO
L 02
H 2.70

BAGNO
L 03
H 2.70

WC
L 04
H 2.70

WC
L 05
H 2.70

TABELLA RAPPORTI STECHIOMETRICI

LOCALE	DESTINAZIONE	S.U.	H.	R.I.	R.V.
01	OFFICINA	174.01	4.50	0.60	0.30
02	UFFICIO	15.55	2.70	0.17	0.17
03	BAGNO	2.79	2.70	0.00	0.00
04	WC	0.68	2.70	0.41	0.21
05	WC	0.68	2.70	0.41	0.21

TABELLA CONDIZIONAMENTO

EDIFICIO	DESTINAZIONE	CONDIZIONAMENTO
09	OFFICINA	1 - Monosplit Daikin mod. FT25JV/RXJV - Raff.3,0kW, Risc.4,0kW 2 - Monosplit Daikin mod. FT20JV/RXJV - Raff.0,7kW, Risc.1,0kW

Committente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.**
Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice: **PIZZAROTTI**
FONDATA NEL 1910

**AUTOSTRADA DELLA CISA A15
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L' AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)
E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO.**
C.U.P. G61B04000060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
Il Direttore TIRE: _____ Il Responsabile del Procedimento: _____ Il Presidente: _____

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
Il Direttore Tecnico: **Ing. Luca Bondanelli**
Il Responsabile del Progetto: _____

Il Geologo: _____

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI**
FONDATA NEL 1910

Il Progettista: **Ing. Fabio Nigrelli**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 2581

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: _____

A.T.I.: **idresse engineering** **ROCKSOIL** **VIA**
MANDATARIA MANDANTE MANDANTE S.A.

Ing. Giovanni Maria Cepparotti
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Consulenza specialistica a cura di: **PIZZAROTTI**
Ing. Pietro Mazzoli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 2581

Progettista Responsabile Interazione Progettazione Specialistiche:
Ing. Pietro Mazzoli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 2581

Titolo Elaborato: **Cantierizzazione
Cantierizzazione
Ambito operativo 1 - Area di cantierizzazione 1B
Schema monografica officina**

Data Emissione Progetto: 18/03/2014
Scala: 1:50

Identif. Elaborato:

NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AUT. OPERA	CAT. OPERA	NUM. OPERA	PARTE OPERA	TIP. DOC.	NUM. PROG. DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	CN	CN	02	C	SC	010	A

Rev. Data DESCRIZIONE REVISIONE Redatto F. BRAGLIA F. NIGRELLI MAZZOLI Approvato