

PREMAC

s.r.l.

LABORATORIO PROVE E SPERIMENTAZIONI SU MATERIALI DA COSTRUZIONE, GEOTECNICHE SU TERRE E ROCCE

AUTORIZZAZIONI: D.M. LL.PP. N 37616 DEL 29/09/1993, LEGGE 1086/71 E SUCCESSIVO RINNOVO - D.M. II. TT. 7731 DEL 02/08/2012, DPR 380/01



Settore Conglomerati cementizi

RP. 02-09 Rev./Ed. C/1 del 22/09/09

Rapporto di prova N°: 0245/R0

Feroletto Antico, 20/05/15

Verbale di Accettazione N°: 0564 del 11/05/15

Richiedente: ING NISTICO' ANTONIO in qualità di RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Int. Fattura: AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI CARDINALE
VIA VITTORIO EMANUELE, 5 88062 CARDINALE - CZ

Dati cantiere:

Opera: LAVORI DI COMPLETAMENTO BIBLIOTECA COMUNALE - INDAGINI STRUTTURALI

In: V.LE ROMA di CARDINALE

Proprietà: AMMINISTRAZIONE COMUNALE

Impresa: ND

Responsabile Unico del Procedimento: Ing. NISTICO' ANTONIO

Punti in esame.....: N° 8 superfici di cls

Prove richieste.....: Determinazione dell'Indice di Rimbalo Medio (Im) mediante Sclerometro

Norma di riferimento.: UNI EN 12504-2 Dic. 2001

Prove eseguite il : 07/05/15

Dalle ore : 15:00 alle 18:00

Matricola sclerometro : A/08/SC0005

Risultati di prova:

Sigla	Struttura e Posizione Area di Prova	Dettagli Calcestruzzo	α (°)	Battute									Im
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	
SC2T-1	TRAVE 2° LIVELLO (CA2T-16)	LISCIO ASCIUTTO	0	35	34	35	36	34	35	36	38	36	35
SC2T-2	TRAVE 2° LIVELLO (CA2T-15)	LISCIO ASCIUTTO	0	34	36	34	34	35	35	36	34	34	35
SC2P-3	PILASTRO 2° ORDINE (CA2P-13)	LISCIO ASCIUTTO	0	36	38	36	33	34	36	35	34	35	35
SC2P-4	PILASTRO 2° ORDINE (CA2P-14)	RUVIDO ASCIUTTO	0	34	32	31	30	30	32	30	31	30	31
SC1T-5	TRAVE 1° LIVELLO (CA1T-11)	RUVIDO ASCIUTTO	0	28	30	26	27	28	26	26	27	28	27
SC1P-6	PILASTRO 1° ORDINE (CA1P-6)	LISCIO UMIDO	0	30	30	30	28	28	29	28	28	28	29
SC1P-7	PILASTRO 1° ORDINE (CA1P-8)	LISCIO ASCIUTTO	0	30	30	31	30	30	32	31	30	30	30
SC1P-8	PILASTRO 1° ORDINE (CA1P-7)	RUVIDO ASCIUTTO	0	34	33	32	34	33	32	32	33	32	33

Fine Risultati

Note: Richiesta di prova sottoscritta dalla DD.LL. **No** α è l'angolo di inclinazione dello sclerometro rispetto al piano orizzontale

- Le superfici ruvide, tenere o con resti di malta, sono state rettificare con pietra abrasiva fino a renderle lisce. - ND = Non Dichiarato
- Lo sclerometro è stato controllato all'incudine di taratura, prima e dopo le prove.
- Il Responsabile, dichiara che la prova è stata effettuata in conformità alla norma sopra citata

Nel campo struttura e' stata riportata tra parentesi la sigla della carota corrispondente

-ALLEGATI-

Schema Ubicazione prove

Lo Sperimentatore
Geom. Angelo Gallo

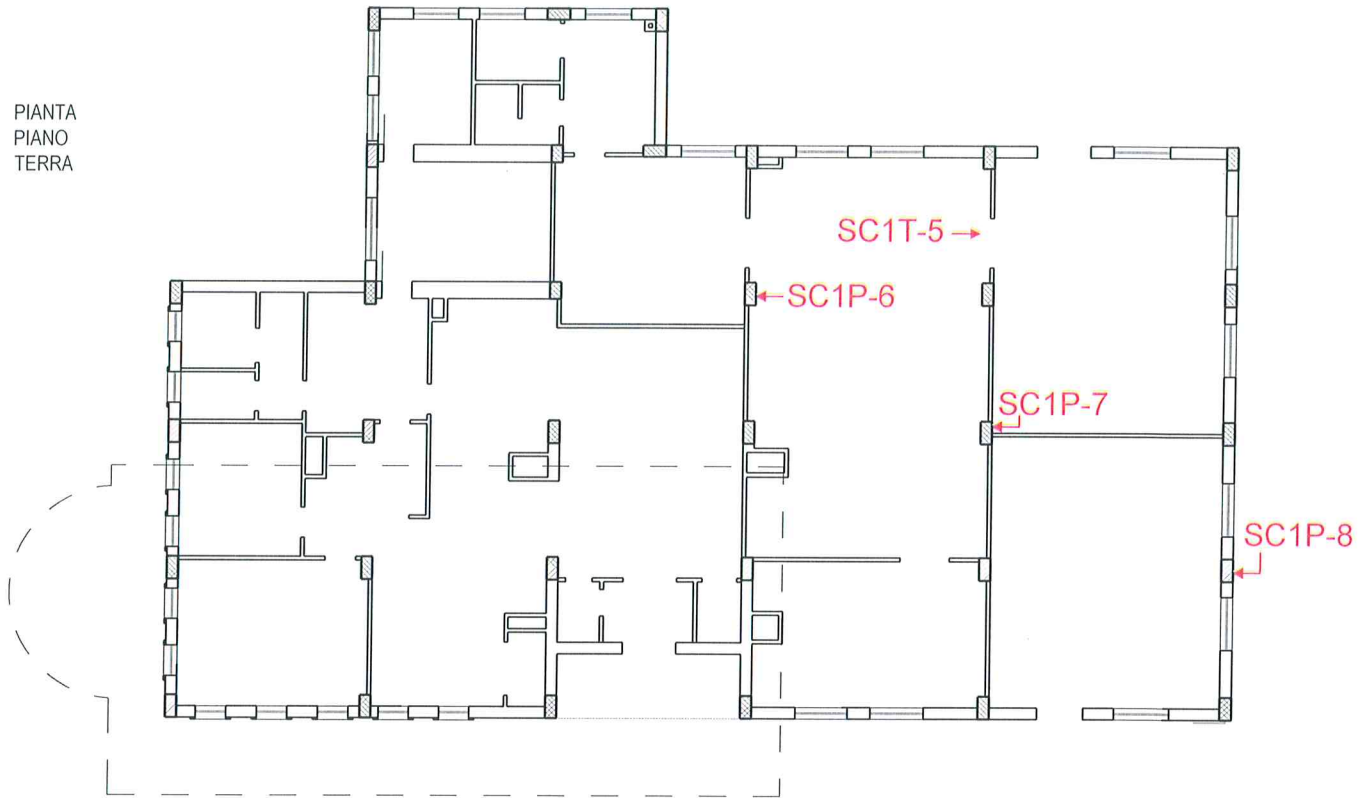
Il Direttore del Laboratorio
Dott. Ing. Giuseppe MASCARO

Pagina 1 di 1

Schema Ubicazione Prove

← Punto battutta sclerometrica

PIANTA
PIANO
TERRA



PIANTA
PIANO
PRIMO

