

CITTA' DI LUCCA

UNIONE EUROPEA
FONDO EUROPEO
DI SVILUPPO REGIONALE

REPUBBLICA ITALIANA

REGIONE
TOSCANA

PROVINCIA
di Lucca

**PIUSS
LUCCA DENTRO**

Le all'alle tue idee

INTERVENTO DI RESTAURO DELL' EX CONVENTO DI SAN DOMENICO - EX MANIFATTURA TABACCHI
Centro di competenza di tecnologia, Arti e spettacolo (AS)

PROGETTO STRUTTURALE
PROGETTO ESECUTIVO

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE

UNICO SOC. COOP.
Via Mezzocoro Ruffini, 10 - 42124 - Reggio Emilia (RE) (Mandatario)
IMPRESA COSTRUZIONI EDILI E STRADALI DR. ING. MICHELE BIANCHI & C. srl
via D. Chelini, 39 - 55100 - Lucca (LU) (Mandatario)
R.A.M.A. srl
vi. Castracani, 600 - 55100 - Lucca (Mandatario)

Ing. BRUNO PERSICETTI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
N° 1121 Sezione A
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
INDUSTRIALE, DELL'INFORMAZIONE

MARTINELLI IMPIANTI
via del Poggetto 439h S. Anna - 55100 - Lucca (LU) (Mandatario)

PROGETTO

COORDINAMENTO GENERALE
A.I.C.E. Consulting S.r.l. con sede in via G. Boccaccio, 20 - 56010 - Ghezzano (PI)
Pietro Carlo Pellegrini Architetto, via di Vicopelago, 3129 - Pozzuolo - 55100 Lucca (LU)

ARCHITETTONICO
Pietro Carlo Pellegrini Architetto, via di Vicopelago, 3129 - Pozzuolo - 55100 Lucca (LU)

**STRUTTURALE, IMPIANTI MECCANICI, ELETTRICI, PREVENZIONE INCENDI
e COORDINAMENTO SICUREZZA FASE PROGETTAZIONE**
A.I.C.E. Consulting S.r.l. con sede in via G. Boccaccio, 20 - 56010 - Ghezzano (PI)

CONSULENTE PROGETTO RESTAURO
Eugenio Vassallo Architetto, via Sandro Gallo, 54 - 30126 - Venezia Lido (VE)

CONSULENTE PROGETTO STRUTTURALE
Massimo D'ingoli Ingegnere, Lungarno Simonelli, 10 - 56126 - Pisa (PI)

CONSULENTE PROGETTO ARCHITETTONICO
Alessandro Franco Architetto, RCF & P., c.so F.lli Cervi, 51 - 47838 - Riccione (RN)

Comune di Lucca
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Arch. Mauro Di Bugno

PROGETTO CARPENTERIA E ARMATURE SCALA "B"	AS
SCALA: 1:20	DATA: Settembre 2013
FILE: 1010-ST-PE-AS-17_18-AS-scala_ca.dwg	REV: 00
ST.TAV.18	

DINAMISMO INNOVAZIONE QUALITÀ

PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

PIAZZA DELLA CITTADELLA

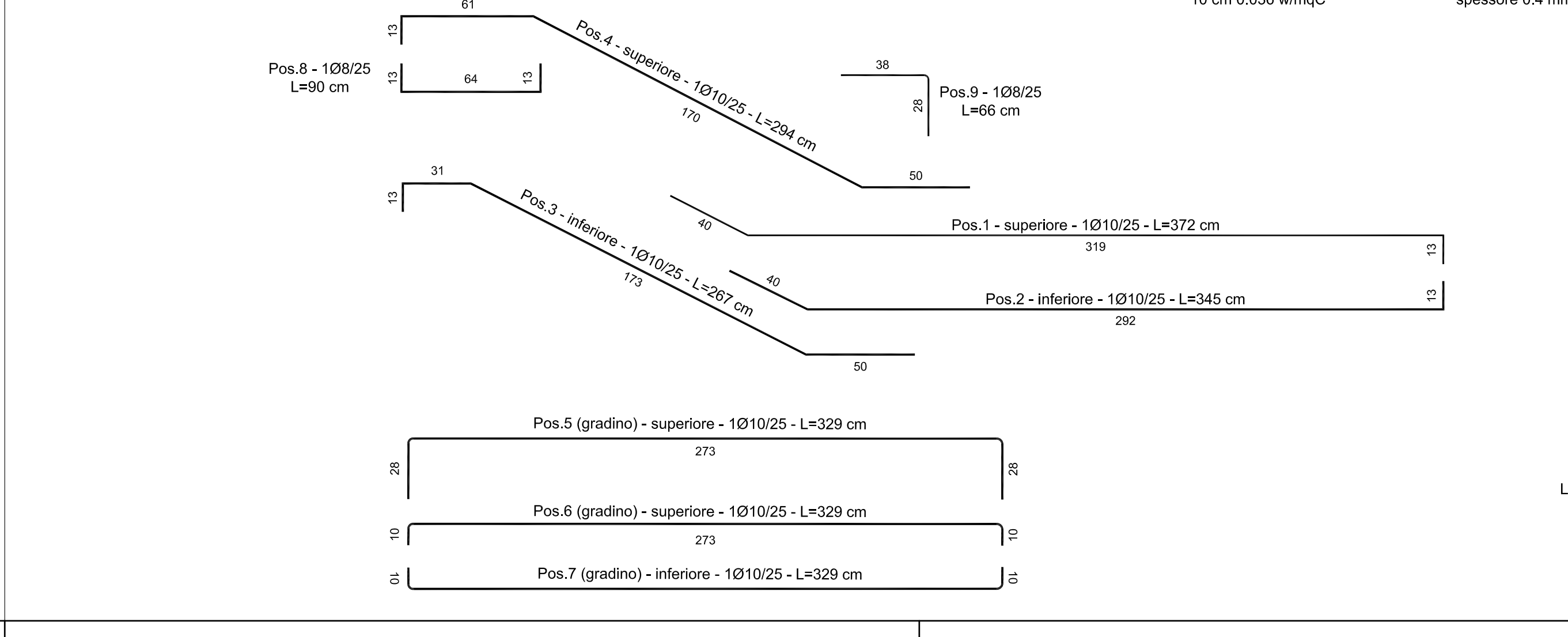
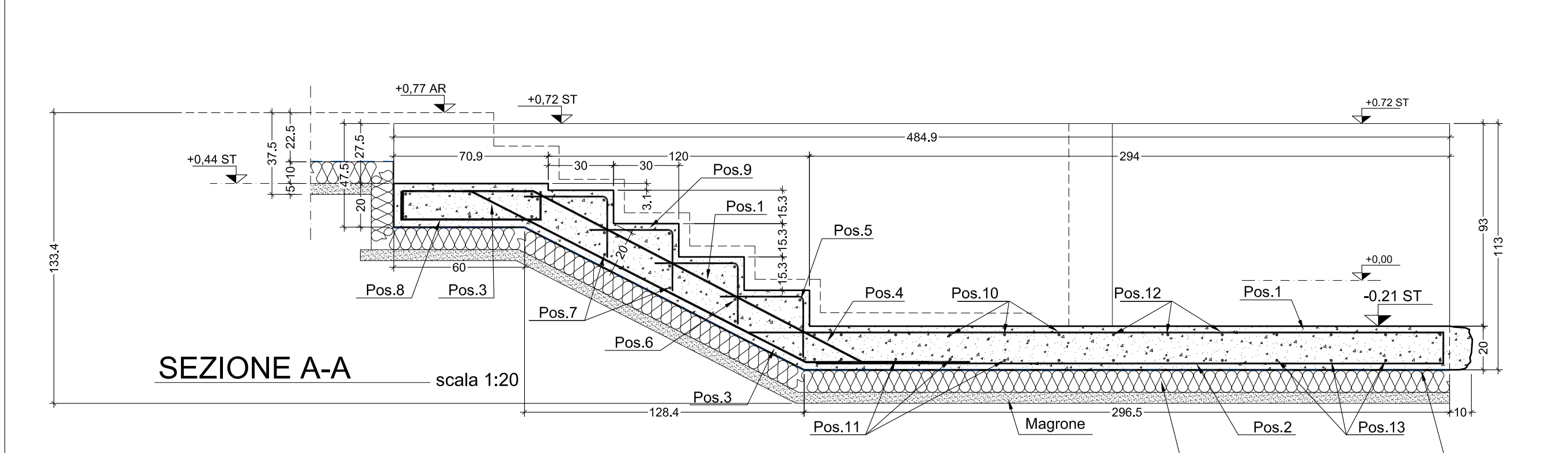
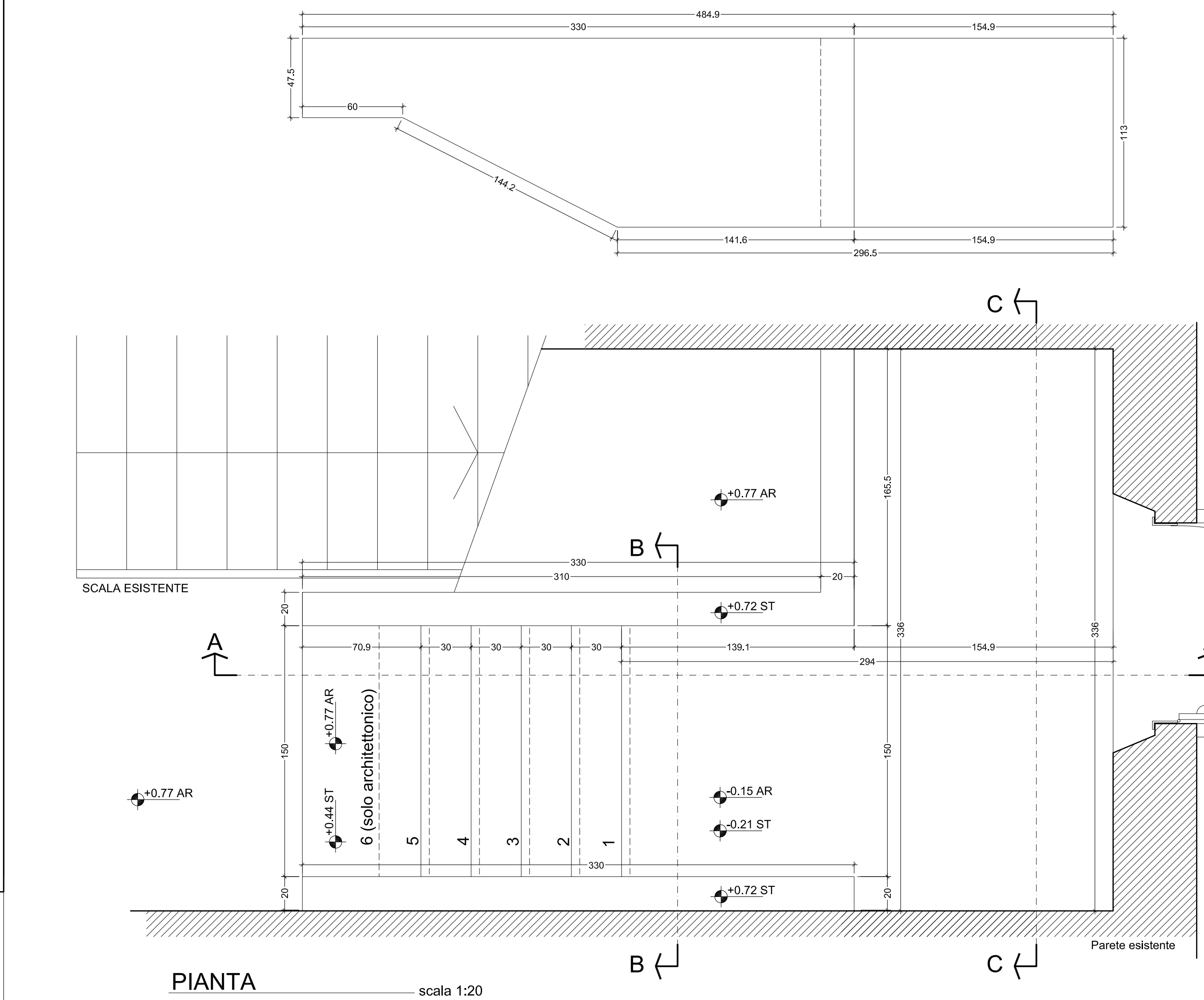
1:20

PIANTA PIANO TERRA

LOCALIZZAZIONE SCALA "A" e "B"

1:600

0	Settembre 2013	Prima emissione	EP	FR	BP
Revisione	Data	Descrizione	Disegnato da	Verificato da	Validato da



NOTE GENERALI

- 1) Salvo diversa indicazione, in tutti gli elaborati grafici consegnati con la presente Commessa sono utilizzate le seguenti unità di misura e convenzioni:
 - diametri delle barre di armatura da c.a.: espresse in millimetri (mm);
 - dimensioni delle opere di carpenteria metallica: espresse in millimetri (mm);
 - dimensioni lineari di elementi diversi dai precedenti: espresse in centimetri (cm);
 - quote altimetriche: espresse in metri (m).
- 2) Le dimensioni di opere esistenti riportate negli elaborati grafici sono state desunte da disegni forniti dalla Committenza e dai rilievi eseguiti da A.I.C.E. Consulting. Sebbene A.I.C.E. Consulting abbia posto la massima cura nell'acquisizione, verificare e riportare nei disegni tali informazioni, sarà responsabilità dell'Appaltatore verificare in cantiere la loro correttezza, prima di procedere all'ordine di materiali e componenti ed all'esecuzione delle lavorazioni previste in progetto.
- 3) Per la legenda dei materiali e lavorazioni vedere Tav. ST.06

