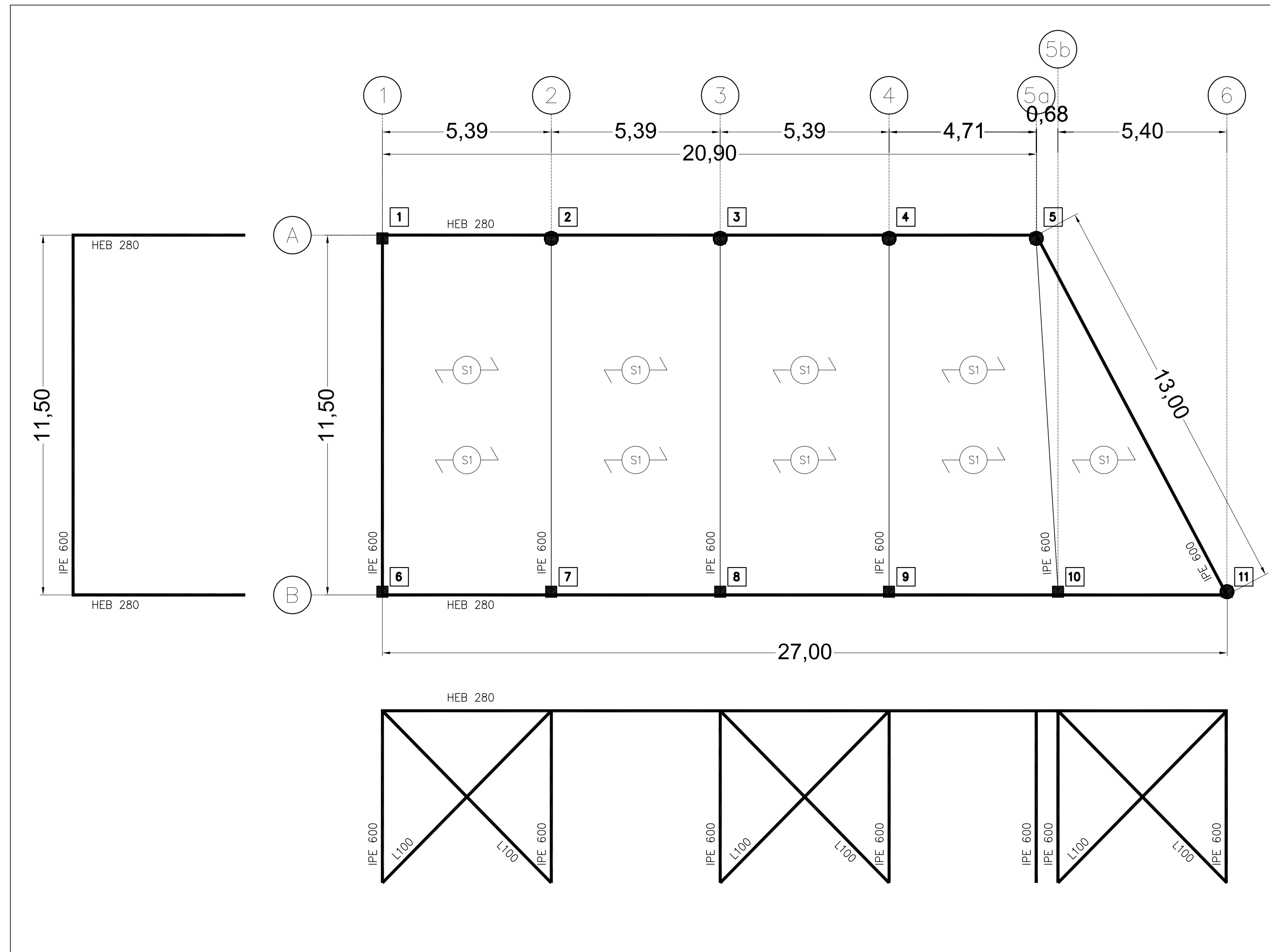


Planimetria architettonica quota copertura parcheggio Scala 1:100



Pianta chiave unifilare struttura metallica Scala 1:100

NOTE:

**REQUISITI MATERIALI:**  
I materiali per impiego strutturale devono essere in possesso della Marcatura CE prevista dalla Direttiva 89/106/CEE "Prodotti da costruzione" (CPD), recepita in Italia dal DPR 21/04/1993 n. 246, così come modificato dal DPR 10/12/1997 n. 499.

Alla fornitura dei materiali devono essere allegati e forniti alla Direzione Lavori i seguenti documenti:

- Certificato di Conformità (CE);
- Dichiarazione di Conformità (CE);
- Certificato di controllo del processo di fabbrica sia del Produttore che del Centro di Trasformazione;
- Attestato di denuncia inizio attività dell'Officina o Centro di Trasformazione;
- Certificato ISO 9001 sia del produttore che del Centro di Trasformazione;
- Documento di Trasporto con la data di spedizione ed il riferimento alla quantità, al tipo di materiale e al destinatario.

**SOLAI:**

Il solaio di copertura è formato da travetti tralicciati metallici con pannelli strutturali di legno XLAM dello spessore pari a 75 mm finiti con doppia guaina ardesiata.

**GENERALI:**

- IL MANUFATTO DOVRÀ ESSERE FORNITO DI APPOSITI SCHEMI DI MONTAGGIO, DEI RELATIVI CERTIFICATI E DI RELAZIONE DI CALCOLO CHE DIMOSTRI L'IMPIEGO PER I CARICHI STRADALI DI PROGETTO.

- PRIMA DI PROCEDERE AL TAGLIO E ALLA SAGOMATURA DEI FERRI DI ORDITURA E DELLA CARPENTERIA METALLICA CONTROLLARE LE MISURE IN SITU;

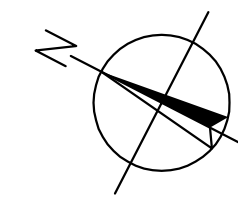
- TUTTE LE MISURE PLANIMETRICHE E TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO DA VERIFICARE PRELIMINARMENTE IN SITO A CURA DEL COSTRUTTORE;

- TUTTE LE SALDATURE DOVRANNO ESSERE REALIZZATE A CORDONE D'ANGOLO. SI DOVRANNO REALIZZARE A COMPLETA PENETRAZIONE LE GIUNZIONI DELLE PIASTRE DI DESTA E OVE ESPRESSAMENTE INDICATO;

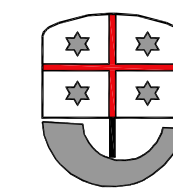
**MATERIALI:**

**ACCIAIO PER CARPENTERIA:**

Qualità S275 (gia' Fe B 430) SALDABILE - fyk > 275 N/mmq e ftk > 430 N/mmq - - SALDATURE CON ELETTRODI BASICI, ALTEZZA DI GOLA = 0,7\*SP. MINIMO DA SALDARE - - BULLONI CLASSE 8.8



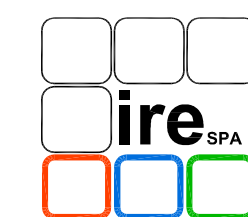
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
REV.1	31/05/17	Per Emissione	LP	FB	SB
REV.4	06/10/17	Per Emissione	LP	FB	SB



**REGIONE LIGURIA**  
SEGRETERIA GENERALE  
Settore Infrastrutture



**COMUNE DI GENOVA**



**Infrastrutture Recupero Energia**  
agenzia regionale ligure  
Divisione Infrastrutture Sanità Recupero Riqualificazione

CONVENZIONE QUADRO TRA INFRASTRUTTURE, RECUPERO, ENERGIA AGENZIA REGIONALE LIGURE  
IRE S.P.A. E REGIONE LIGURIA PER LA REDAZIONE DI STUDI DI FATTIBILITA'  
E PROGETTAZIONI DI INTERVENTI SU INFRASTRUTTURE DI INTERESSE REGIONALE

ATTIVITA'  
ADEGUAMENTO DELLA CANALIZZAZIONE DEL RIO VERNAZZA CON DEVIATORE NEL TORRENTE STURLA

OGGETTO  
PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO  
PLANIMETRIA DELLA STRUTTURA DI COPERTURA TEMPORANEA DELL'AREA DI IMBOCCO OVEST DELLA GALLERIA

TIMBRO E FIRMA



TAVOLA N.

**C2**

REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA	SCALA	FORMATO	N.DOCUMENTO	REVISIONE
LP	FB	SB	06/10/17	1:100	A1	10056 ESE DEF CAN T002	4

Infrastrutture Recupero Energia - Agenzia Regionale Liguria - I.R.E. S.p.A.  
Sede Legale: Via Peschiera 16, 16122 - Genova - Italy  
E-mail: info@ireliguria.it  
WEB: www.ireliguria.it

DIVISIONE INFRASTRUTTURE SANITÀ RECUPERO RIQUALIFICAZIONE  
Via XX Settembre 41, 16121 - Genova - Italy  
Tel. +39 010 5488834 - Fax +39 010 5700490  
E-mail: infrastrutture@ireliguria.it

E' VIETATA A NORMA DI LEGGE LA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, NON AUTORIZZATA DEL PRESENTE DISEGNO