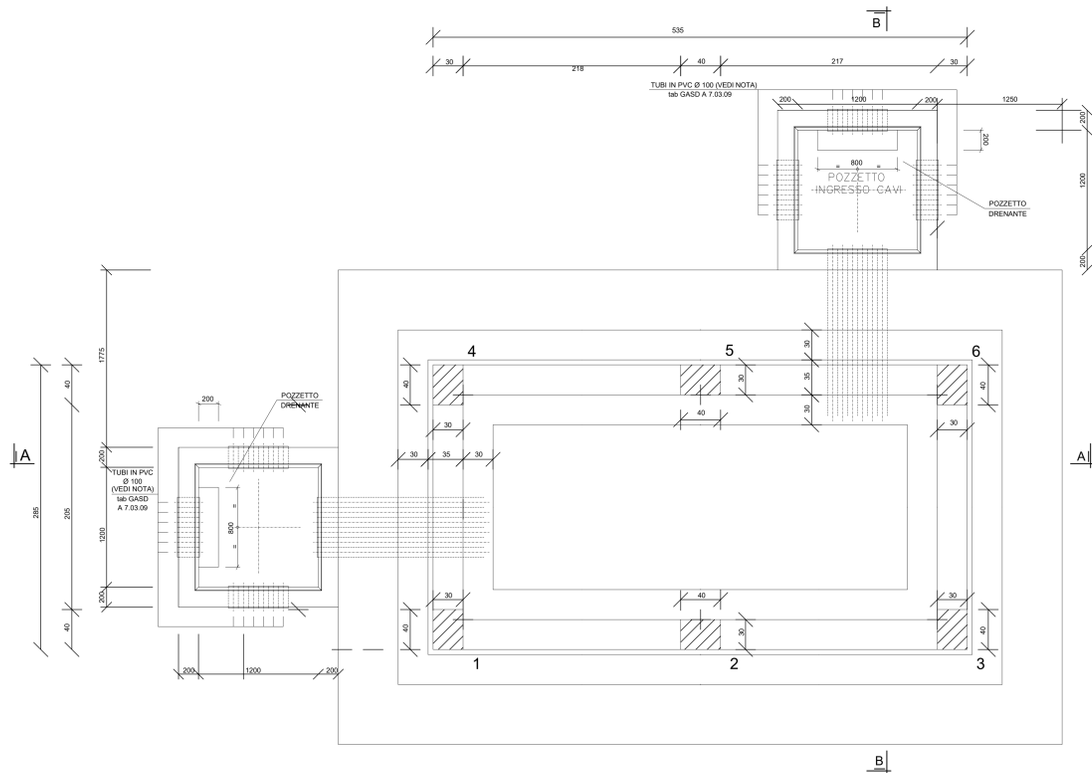
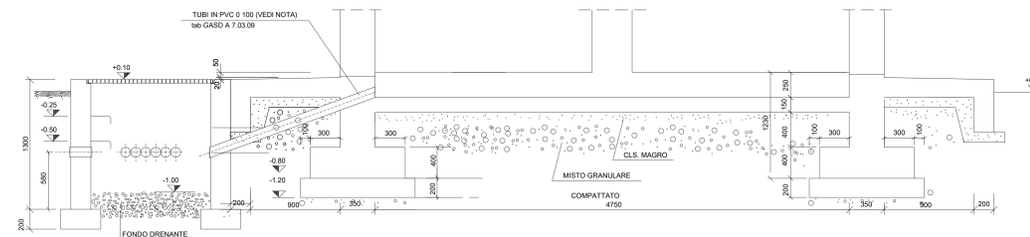


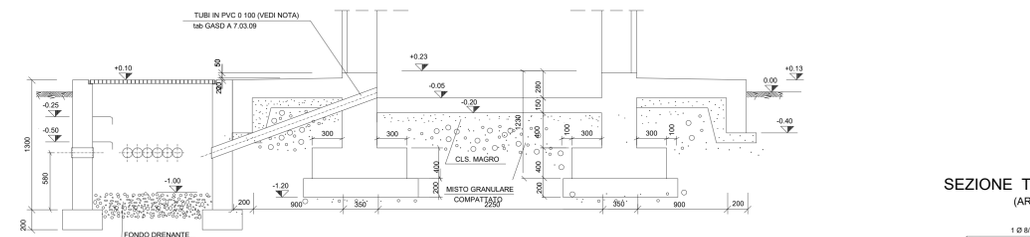
PIANTA FONDAZIONI scala 1:25



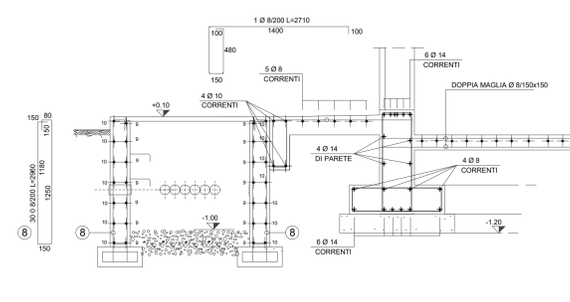
SEZIONE A-A - SCALA 1:25  
(CASSERATURA)



SEZIONE B-B - SCALA 1:25  
(CASSERATURA)



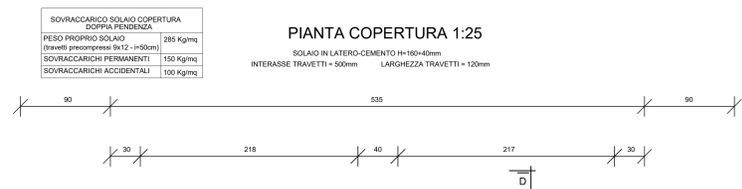
SEZIONE TIPO - SCALA 1:25  
(ARMATURA)



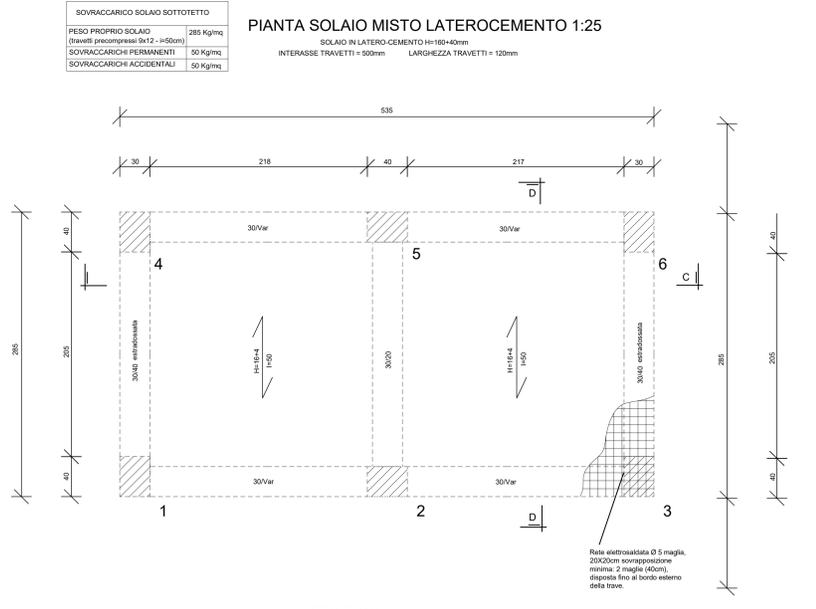
CALCESTRUZZO	C25/30	Resistenza cubica	300 da/Nmq
	TIPO	B450C	
ACCIAIO	COPRIFERRO	25/50	mm
	F <sub>yk</sub>	= 4500	da/Nmq
MURATURA	MALTA M1-M2		

- NOTE**
- LA QUOTA DI IMPOSTA DELLE FONDAZIONI DERIVA DALLA SPESSORE DELLA QUOTA DI SPALTEMENTO DEL TERRENO SCAGNATE (MIN 100 CM) E SOSTITUZIONE CON MATERIALE ARIDO SECONDO LE INDICAZIONI DEL GEOLOGO
  - LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN MM. LE QUOTE IN ELEVAZIONE IN M
  - LA QUOTA 0.00 CORRISPONDE ALLA QUOTA IMPIANTO
  - LA DISTANZA MINIMA TRA LE PARTI INCASTATE E I FERRI D'ARMATURA DOVRA' ESSERE DI ALMENO 50 mm
  - IL CONTROLLO DELLA LUNGHEZZA DEI FERRI D'ARMATURA DOVRA' ESSERE EFFETTUATO DALL'IMPRESA APPALTRICE
  - AMMORSARE ARCHITRAVI IN C.A. SOPRA I VANI PORTAFINESTRA PER UNA LUNGHEZZA MAGGIORE UGUALE A 250 mm
  - NUMERO TUBI DA VERIFICARE CON LA PLANIMETRIA PERCORSO CAVI E TUBI DEL PROGETTO ELETTRO-STRUMENTALE
- Le misure vanno confrontate con il progetto architettonico  
Non ricavare misure dal disegno. Riferirsi a dimensioni riportate  
Avvisare il Geologo per verifica piano di posa fondazioni  
Avvisare la Direzione Lavori almeno un giorno prima del getto  
Piega le barre d'armatura su mandrino di diametro come da norma  
Effettuare prelievi e prove sui materiali come previsto nelle N.T.C. 2008  
TUTTI I MATERIALI DOVRANNO ESSERE CORREDDATI DI RELATIVI CERTIFICATI DI ORIGINE DEGLI STESSI.

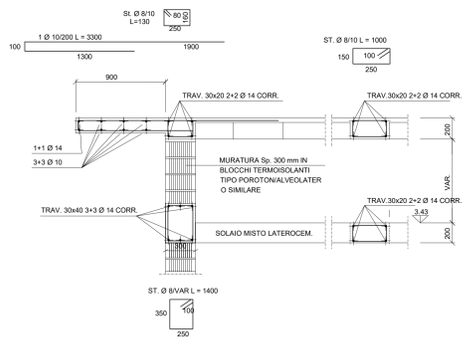
PIANTA COPERTURA 1:25



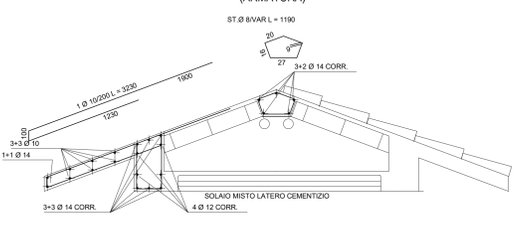
PIANTA SOLAIO MISTO LATEROCEMENTO 1:25



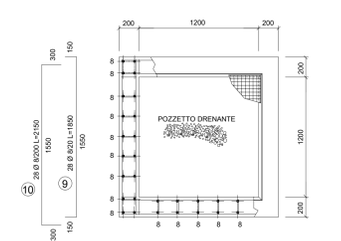
SEZIONE "C-C" scala 1:25  
(ARMATURA)



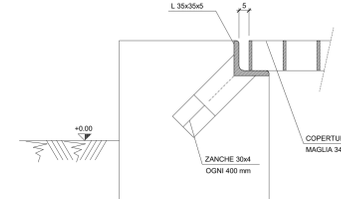
SEZIONE "D-D" (ARMATURA)



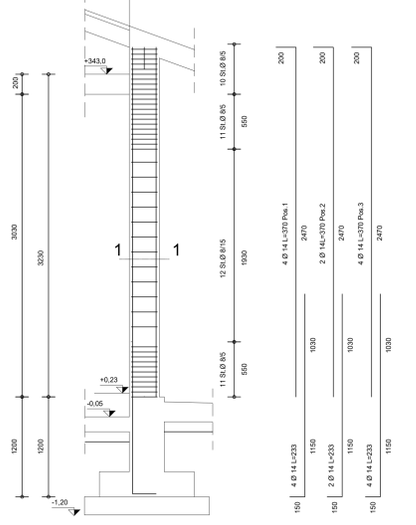
PIANTA pozzetto  
SCALA 1:25



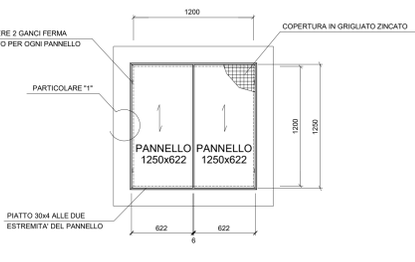
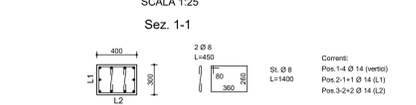
PARTICOLARE "1"



DETTAGLIO ARMATURA PILASTRI  
SCALA 1:25



DETTAGLIO ARMATURA PILASTRI  
SCALA 1:25

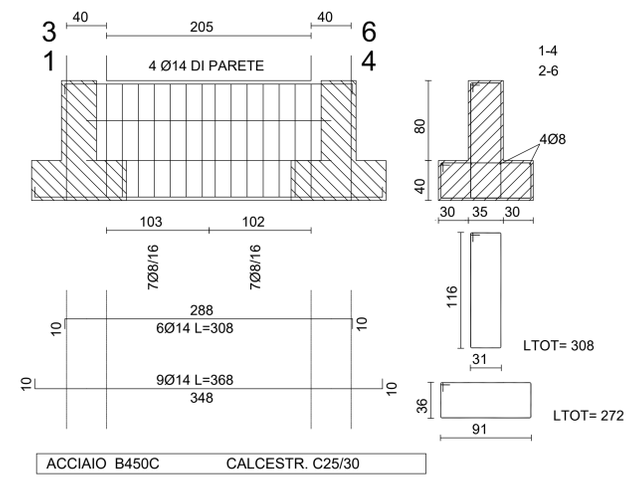


1	03/09/16	EMISSIONE PER APPALTO	AFISCALETTI	V. CHIRONNA	P. MARZOLI
0	15/09/17	EMISSIONE PER PERMESSI	V. CHIRONNA	S. CASALARO	P. MARZOLI
INDICE	DATA	REVISIONI	DISIGNO	CONTR.	APPROV.
Disegno: <b>CASS-120516_01</b>					
Elemento: <b>WBS_NR/16378/R-L01</b>					
Codice Tecnico: <b>20352</b>					
Codice Variante: <b>---</b>					
Met. All.to BIO ECOAGRIM S.r.l. di Lucera					
DN 100 (4") - DP 75 bar					
CABINATO IN C.A. TIPO "B5" - CASSERI ED ARMATURE					

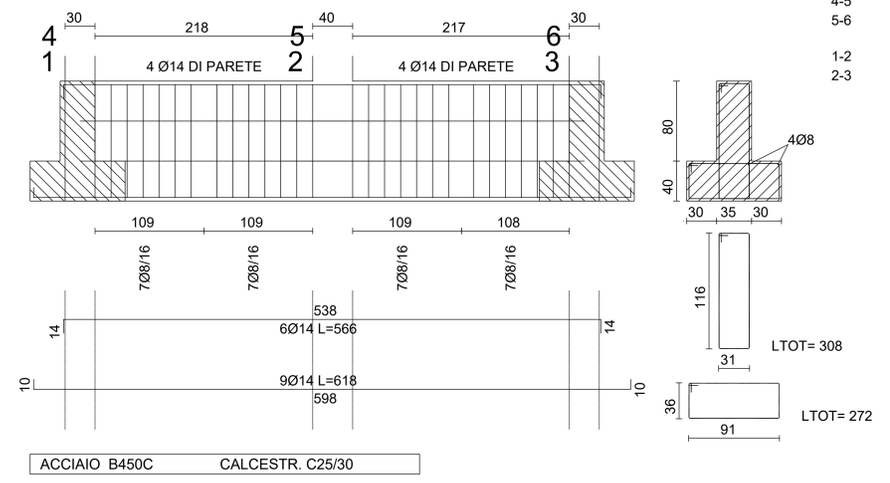
CALCESTRUZZO	C25/30 Resistenza cubica 300 daN/cm <sup>2</sup>
ACCIAIO	TIPO B450C COPRIFERRO 25/30 mm F <sub>yk</sub> = 4500 daN/cm <sup>2</sup>
MURATURA BLOCCHI TERMICI	MALTA M1-M2

- NOTE**
- LA QUOTA DI IMPOSTA DELLE FONDAZIONI DERIVA DALLA SPESSORE DELLA QUOTA DI SPLATAMENTO DEL TERRENO SCADENTE (MIN 100 CM) E SOSTITUZIONE CON MATERIALE ARIDO SECONDO LE INDICAZIONI DEL GEOLOGO
  - LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN MM. LE QUOTE IN ELEVAZIONE IN M
  - LA QUOTA 0.00 CORRISPONDE ALLA QUOTA IMPIANTO
  - LA DISTANZA MINIMA TRA LE PARTI INGHISATE E I FERRI D'ARMATURA DOVRA' ESSERE DI ALMENO 50 mm
  - IL CONTROLLO DELLA LUNGHEZZA DEI FERRI D'ARMATURA DOVRA' ESSERE EFFETTUATO DALL'IMPRESA APPALTRICE
  - AMMORSARE ARCHITRAVI IN C.A. SOPRA I VANI PORTA/FINESTRA PER UNA LUNGHEZZA MAGGIORE UGUALE A 250 mm
  - NUMERO TUBI DA VERIFICARE CON LA PLANIMETRIA PERCORSO CAVI E TUBI DEL PROGETTO ELETTRO-STRUMENTALE
- Le misure vanno confrontate con il progetto architettonico  
 Non ricavare misure dal disegno. Riferirsi a dimensioni riportate  
 Avvisare il Geologo per verifica piano di posa fondazioni  
 Avvisare la Direzione Lavori almeno un giorno prima del getto  
 Pialegare le barre d'armatura su mandrino di diametro come da norma  
 Effettuare prelievi e prove sui materiali come previsto nelle N.T.C. 2008  
 TUTTI I MATERIALI DOVRANNO ESSERE CORREDATI DI RELATIVA CERTIFICAZIONE DI ORIGINE DEGLI STESSI.

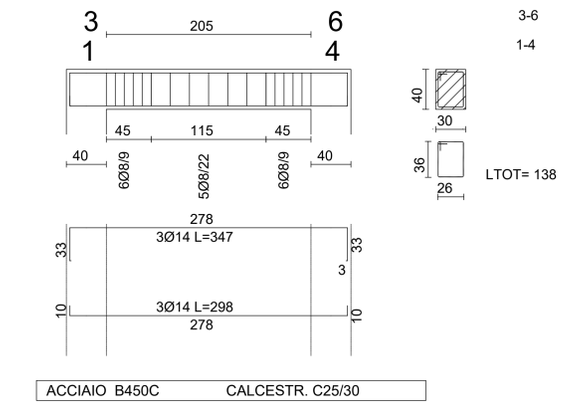
T. 1 QUOTA Fondazioni



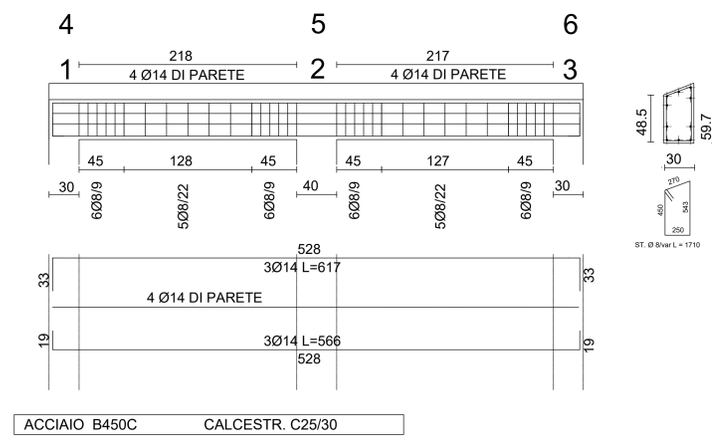
T. 3 QUOTA Fondazioni



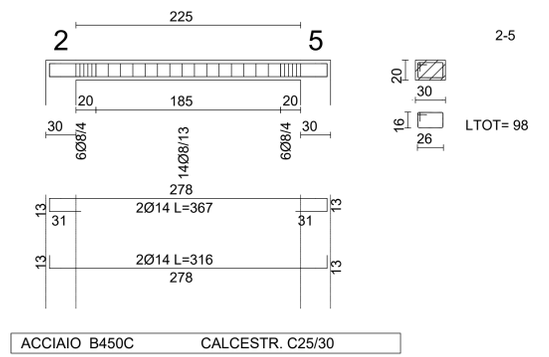
T. 1 QUOTA sottotetto



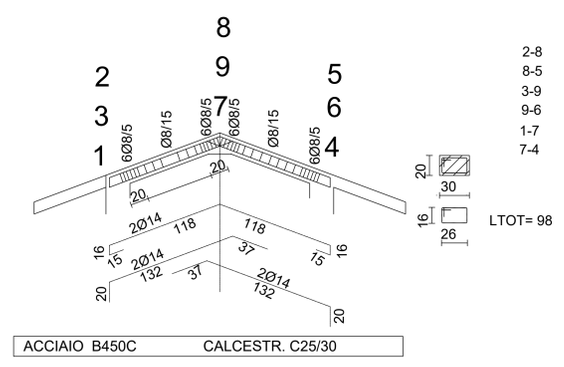
T. 3 QUOTA sottotetto



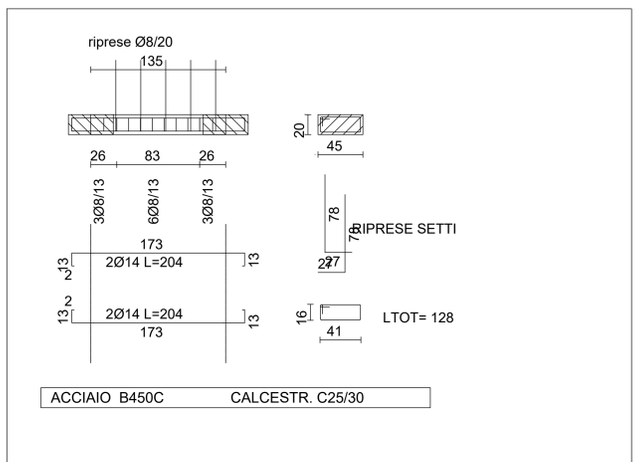
T. 5 QUOTA sottotetto



T. 1 QUOTA copertura



fondazioni pozzetti



1	03/09/16	EMISSIONE PER APPALTO	AFISCALETTI	V. CHIRONNA	P. MARZOLI
0	15/09/17	EMISSIONE PER PERMESSI	V. CHIRONNA	S. CASALARO	P. MARZOLI
INDICE DATA R E V I S I O N I			DISIGN.	CONTR.	APPROV.
Disegno			CASS-120516_01		
Elemento			WBS NR/16378/R-L01		
Codice Tecnico			20352		
Codice Variante			---		
Met. All.to BIO ECOAGRIM S.r.l. di Lucera					
DN 100 (4") - DP 75 bar					
CABINATO IN C.A. TIPO "B5"					
-CASSERI ED ARMATURE-					
Scale			1:25		
Fg. 2 di 2					
sostituisce il					
sostituito dal					