



1	N. 36 FERRI SAGOMATI Ø 6 l = 533 mm
2	N. 20 FERRI SAGOMATI Ø 6 l = 540 mm
3	N. 12 FERRI DRITTI Ø 6 l = 1606 mm
4	N. 4 FERRI DRITTI Ø 6 l = 2588 mm
5	N. 16 FERRI DRITTI Ø 6 l = 418 mm
6	N. 2 RETI ELETTROSALDATE Ø 6 l p = 20X20
7	N. 8 FERRI SAGOMATI Ø 6 l = 1280 mm
8	N. 8 FERRI SAGOMATI Ø 6 l = 2090 mm

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO:	
N°	TITOLO
DN DN 00100	RELAZIONE DESCRITTIVA GENERALE
DN DN 00101	PLANIMETRIA GENERALE
DN DN 00104	PIANTA QUOTA 0.00
DN DN 00109	RELAZIONE TECNICA PROCESSO MALTA GETTO E MATURAZIONE
DN DN 00111	ASSIEME GENERALE PIANTE
DN DN 00113	ASSIEME STAZIONI DI BERTONAGGIO
DN DN 00116	SINOTTICO FUNZIONALE
DN DN 00144	ASSIEME GENERALE MODULO
DN DN 00150	ASSIEME CASSERO
DN DN 00153	SCHEMA FUNZIONALE IMPIANTO DI BERTONAGGIO
DN DN 00219	ASSIEME GENERALE COPERCHIO MODULO
DN DN 00220	ASSIEME CASSERO COPERCHIO MODULO
DN DN 00221	PINZA DI PRESA MODULO E COPERCHIO

deposito nazionale
Scriviamo insieme un futuro più sicuro

REV	DATA	DESCRIZIONE DELLA REV	INDICATO	COLLABORAZIONI	VERIFICA	APPROVATO	AUTORIZZATO DA
00	04/05/2015						
PROGETTO Deposito Nazionale DN - Deposito							
TITOLO Impianto Produzione Moduli - Assieme generale coperchio modulo		ESITO SORVEGLIANZA <input checked="" type="checkbox"/> POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/> COME CORRETTO					
STRUTTURAZIONE varie		Dis. N. (pigi.) DN DN 00219		LIVELLO (pigi.) 00		<input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONI	
FORMATO A0		SOSTITUISCE DD DEN		SOSTITUITO DA DD DEN		<input type="checkbox"/> SÌ <input type="checkbox"/> NO	

SOGIN