



Committente: **CORDAR S.P.A. BIELLA SERVIZI**

timbro e firma

**PLANIMETRIA RETE SCARICHI, EMISSIONI IN ATMOSFERA, POSIZIONE MISURATORI IN CONTINUO E SISTEMI DI MONITORAGGIO DEP. DI BIELLA SUD**

COMMESSA

**PLANIMETRIA A.I.A.**

DESCRIZIONE	SCALA	REV.	AGGIORNAMENTO
PLANIMETRIA A.I.A.: scarichi ed emissioni in atmosfera, misuratori e monitoraggi	1:250	0	09/02/2023
ESTRATTO C.T.R.	1:5000	0	09/02/2023
PIANTA PIANO PRIMO (AREA UFFICI ED AREA DEPOSITO)	1:250	1	09/02/2023

per verifica e validazione  
 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Timbro e firma del progettista

TAVOLA  
**STW**  
 Dep.B.S.dep

DISEGNATORI: Ing. Federico Romella Paia  
 Ing. Andrea Molinari

Riferimento del disegno: \\PDCORDAR\DV\DepBiella\_Monografia\B\B.dwg

**LEGENDA BIELLA SUD**

44 - SFIORO INIZIALE E BY-PASS  
 45 - GRIGLIATURA FINE AUTOMATICA  
 46 - DISSABBIAZIONE E DISOLEIATURA  
 47 - SEDIMENTAZIONE PRIMARIA  
 48 - SOLLEVAMENTO FANGHI PRIMARI  
 49 - LOCALE COMPRESSORI ARIA  
 50 - DENITRIFICAZIONE  
 51 - NITRIFICAZIONE  
 52 - SEDIMENTAZIONE FINALE  
 53 - UNITA DI DISINFEZIONE  
 54 - SCARICO E POZZETTO CAMPIONAMENTO  
 55 - PRE ISPESSITORE  
 56 - NUOVO DIGESTORE PRIMARIO  
 57 - DIGESTORE PRIMARIO VECCHIO  
 58 - DIGESTORE SECONDARIO  
 59 - MAGAZZINO  
 60 - GASOMETRO  
 61 - CENTRALE TERMICA (CALDAIA A BIOGAS)  
 62 - CENTRALE TERMICA (CALDAIA A METANO)  
 63 - DISIDRATAZIONE FANGHI + STOCCAGGIO POLIELETTROLITA  
 64 - CASSONE RACCOLTA FANGO DISIDRATATO  
 65 - TORCIA  
 66 - DEPOSITO MANUTENZIONE ELETTRICA  
 67 - OFFICINA MANUTENZIONE ELETTRICA  
 68 - SPOGLIATOIO  
 69 - QUADRI (AMPLIAMENTO LINEA FANGHI) + STOCCAGGIO CALCE IDRATA  
 70 - SCAMBIATORI CIRCULO FANGHI - POMPE CARICAMENTO DIGESTORI  
 71 - SALA COMPRESSORI GAS (AMPLIAMENTO LINEA FANGHI)  
 72 - CENTRALE TERMICA (AMPLIAMENTO LINEA FANGHI)  
 73 - ESSICCAMENTO FANGHI  
 74 - CENTRALE TERMICA ESSICCATORE  
 75 - AREA DI STOCCAGGIO CAVI ELETTRICI  
 76 - LOCALE QUADRI ELETTRICI E POMPE (RD)  
 77 - LOCALE COMPRESSORI ARIA DISSABBIAZIONE  
 78 - DOSAGGIO E STOCCAGGIO IPOCLORITO DI SODIO  
 79 - LOCALE QUADRO ELETTRICO ESSICCAMENTO  
 80 - LOCALE COMPRESSORE GAS  
 81 - BAGNO  
 82 - UFFICIO ELETTRICISTI  
 83 - MAGAZZINO ELETTRICISTI  
 84 - SALA QUADRI  
 85 - POMPE CLORAZIONE  
 86 - CISTERNE STOCCAGGIO ACQUE SERVIZIO DA POZZO  
 87 - GRIGLIATURA GROSSOLANA  
 88 - STOCCAGGIO SURNATANTI  
 89 - DOSAGGIO E STOCCAGGIO REAGENTE DEFOSFANTE (PAC)  
 90 - SALETTA UFFICI  
 91 - LOCALE CAMPIONAMENTI INGRESSO  
 92 - TETTOIA CASSONE GRIGLIATURA  
 93 - INGRESSO PALAZZINA UFFICI  
 94 - LOCALE CAMPIONAMENTI USCITA  
 95 - ALLACCIO ACQUA POTABILE DEPURATORI BIELLA SUD E BIELLA NORD  
 96 - CASSONE RACCOLTA VAGLIO  
 97 - CASSONETTO RACCOLTA SABBIE  
 98 - STOCCAGGIO OLIO ESALUSTO  
 99 - DOSAGGIO E STOCCAGGIO ACIDO ACETICO  
 100 - DOSAGGIO E STOCCAGGIO ANTISCHIUMA  
 101 - AREA DI STOCCAGGIO APPARECCHIATURE ELETTRICHE FUORI USO

**LEGENDA BIELLA SUD**

**LEGENDA PLANIMETRIA "T"**  
 PUNTI DI APPROVVIGIONAMENTO ACQUA  
 (95) (86)

**LEGENDA PLANIMETRIA "W"**  
 PUNTI DI EMISSIONE IN ATMOSFERA  
 (81) (62) (65)

(IN) PUNTO CAMPIONAMENTO INGRESSO  
 (S) PUNTO CAMPIONAMENTO SCARICO FINALE

**ESTRATTO C.T.R.**

C. Rom

**Legenda:**

- Recinzione esterna
- Piezometro
- Collettori
- Acque by-pass
- Linee surriscaldanti
- Linee acque nere
- Tubazioni acque di servizio

