



DISEGNI DI RIFERIMENTO ELETTROMECCANICI :
 FI PRO D 1E M001 1031.D501.001 EDIFICIO RICICLAGGIO RIFIUTI E PRODUZIONE GAS
 LINEE DI ASPIRAZIONE ARIA - PAVANE

DISEGNI DI RIFERIMENTO
 IG PRO D1P 0501 PANNELLERA GENERALE IMPIANTO
 IG PRO D1P 0502 RETICOLO CASSI-BONCA
 PAVANE IMPIANTO CASSI-BONCA
 PAVANE IMPIANTO CASSI-BONCA
 PAVANE IMPIANTO CASSI-BONCA

ATTENZIONE :
 DISEGNO VALIDO PER RENDICONTI
 CONDIZIONE ASPIRAZIONE ARIA

ATTENZIONE :
 POSIZIONE BOCCHIE DI ASPIRAZIONE INDICATIVE ;
 I COLLEGAMENTI DELLE ASPIRAZIONI PUNTUALI
 ALLE MACCHINE SARANNO DEFINITE IN CANTIERE
 DA PARTE DI FISIA DELLA SOCIETA' SOTTOSCRITTA
 DEI MONITAGGI E DI AIR ECOSYSTEM

N.B.
 - QUOTE ALTERNATIVE IN METRI
 - POSIZIONE PULVISI RISPETTO A RETICOLO TOPOGRAFICO IN METRI
 - QUANTITATIVE TUBAZIONI E DISTANZE IN METRI

0,00 m = +538,00 slm
 +0,15 m = +538,15 slm

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PROGETTISTA	VERIFICATORE
1	02/02/2021	REVISIONE SOSTITUIRE A VALLE DI QUINZANO DI BORTONE	SA	LA
2	21/09/2021	DISEGNO PER PRODUZIONE	TE	LA
3	02/10/2021	REVISIONE PER PRODUZIONE	TE	LA
4	02/10/2021	REVISIONE PER PRODUZIONE	TE	LA

FISIA ITALIMPANTI
 via Cavour, 10331
 00131 ROMA

DEUTSCHE BABCOCK
 DEUTSCHE BABCOCK ANLAGEN GMBH
 DEUTSCHE BABCOCK ANLAGEN GMBH

REGIONE CAMPANIA
 SISTEMA DI SMALTIMENTO RIFIUTI NELLE PROVINCE DI
 AVELLINO, BENEVENTO, CASERTA E SALERNO.

FISIA ITALIMPANTI
 via Cavour, 10331
 00131 ROMA

DEUTSCHE BABCOCK
 DEUTSCHE BABCOCK ANLAGEN GMBH
 DEUTSCHE BABCOCK ANLAGEN GMBH

PROGETTO ESECUTIVO

DEUTSCHE BABCOCK
 DEUTSCHE BABCOCK ANLAGEN GMBH
 DEUTSCHE BABCOCK ANLAGEN GMBH

IMPREGILO
 Impregilo SpA
 Impregilo SpA

REDAZIONE
 ING. EDIZIONE
 ING. EDIZIONE
 ING. EDIZIONE

PRODOTTORE
 ING. EDIZIONE
 ING. EDIZIONE
 ING. EDIZIONE