



CICLI INTEGRATI IMPIANTI PRIMARI
Via della Repubblica n. 24 - 63100 Ascoli Piceno

Servizio Idrico Integrato

COMUNE DI FERMO

Potenziamento fino alla potenzialità di 70.000 AE
del depuratore Basso Tenna nel Comune di Fermo
1° stralcio + 2° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

elaborato: TAV 4.11	titolo: BASAMENTO CABINA DI ARRIVO LINEA ENEL CARPENTERIE	scala: 1:100
data: Marzo 2016		

I PROGETTISTI:

Ingegneria Ing. Enrico Maria Battistoni
Ambiente INGENGERIA AMBIENTE S.r.l.
S.r.l. Via del Consorzio, 39 - 60015 Falconara Marittima (AN)
tel. 071-9162094 - fax 071-9189580
e-mail: info@ingegneriaambiente.it

Ing. Amedeo Grilli
Via Perpentì, 16 - 63900 Fermo (FM)
telefax: 0734-225650
e-mail: ingegnerigrilli@virgilio.it

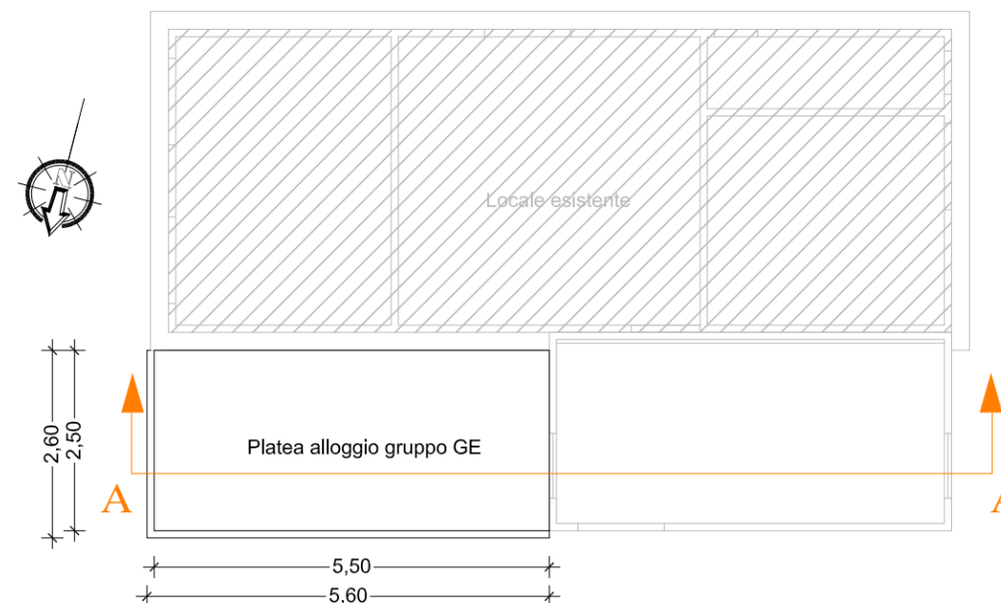
VISTO:
IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO TECNICO
Dott. Ing. Alessandro Tesei

COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE

ING. LORENZO BURZACCA
ING. PIETRO GRILLI
ING. GIORGIA BARIANI
ING. MARTINA SANTINELLI

N. REV.	DATA	DESCRIZIONE AGGIORNAMENTO
AGGIORNAMENTI		
CODICE PROGETTO:	D028 D044	CODICE COMMESSA: DX28 DX44
IDENTIFICATIVO AATO:	192049	192050

PIANTA



SEZIONE A-A

