



LEGGENDA

- RETE SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE
- RETE SMALTIMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
- FOGNATURA NERA
- SARACINESCA PER ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
- POZZETTO DI ISPEZIONE E/O DI IMMISSIONE
- ▬ CANALETTA PREFABBRICATA IN CLS 25 cm x 30 cm (h) TIPOLOGIA PER TRAFFICO PESANTE
- CADITOIA SIFONATA
- RETE IDRICA
- TUBAZIONE DI RACCORDO CADITOIE-FOGNATURA
 ø 160 PVC PER CADITOIA
 ø 200 PVC PER 2 O PIU' CADITOIE
- CADITOIA SIFONATA IN GHISA PESANTE
- VERSO DI SCORRIMENTO
- IMPIANTO ELETTRICO LUCI ESTERNE
- ALLACCI



Gstudio di architettura
progettazione
e sicurezza sul lavoro

COMUNE DI ANZIO
CITTA' METROPOLITANA DI ROMA



PROGETTO DEFINITIVO

LAVORI COSTRUZIONE DI UN CAPANNONE INDUSTRIALE SITO IN ANZIO LOCALITA' PADIGLIONE

NOME ELABORATO
PLANIMETRIA GENERALE

COMMITTENTE
GREEN FUTURE 2015 Srl

LEGALE RAPPRESENTANTE
ANDREA ALESSI

PROGETTISTI
PROGETTO DEFINITIVO
ARCH. GIANNA RANIERI

TOPOGRAFO
GEOM. TONINO MARTINI

PROGETTISTA MECCANICO
ING. ITALO ZUCCHINI

DETTAGLI
ARCHIVIO FEMA PROGETTI ANZIO CINQUE MIGLIA
SCALA 1: 500 TAV.02

Tosana N.3342



FEDERAZIONE ITALIANA
INGEGNERI ARCHITETTI
SISTEMISTI E PERITI
PREVENZIONE PROFESSIONE



Via Giovanni XXIII, 5 00015 Olevano Romano (RM) - Tel.06/9562491 - Fax:06/95609233 - e-mail: g.ranieri@libero.it pec:arch.gianna.ranieri@pec.archim.it

Arch. Gianna Ranieri