

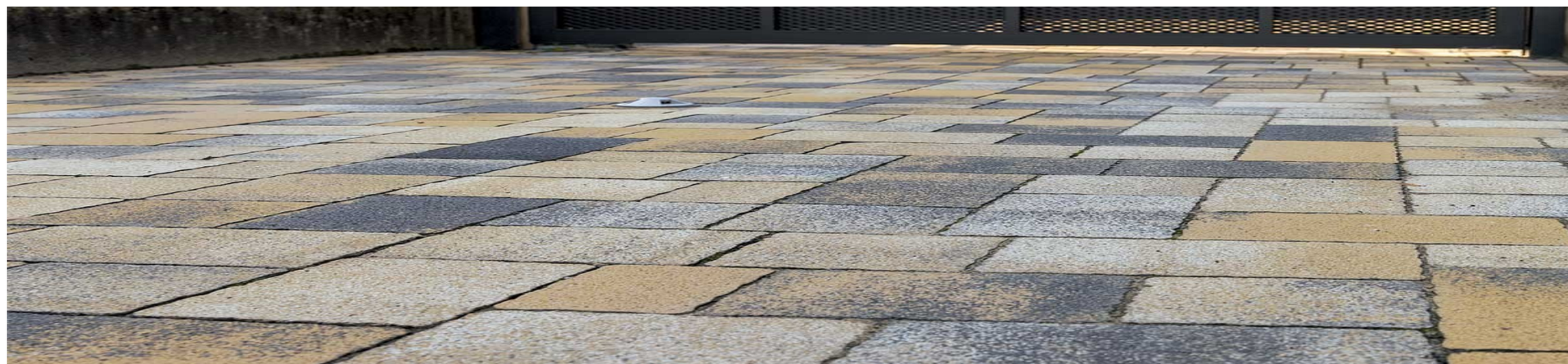
# **SPAZI ESTERNI**



**PROGETTAZIONE DI PAVIMENTAZIONI PER ESTERNI,  
BLOCCHI PER MURATURE E MURI A SECCO SECONDO  
I CRITERI DI ECO SOSTENIBILITA'**

# **SPAZI ESTERNI**

**PROPONGO AUTOBLOCCANTI CON UNA STRUTTURA  
MACROPOROSA CHE GARANTISCE UN  
OTTIMO DRENAGGIO DELLE ACQUE  
PIOVANE INFATTI DRENANO 78 LITRI AL MINUTO**



# **PRATICHE PER RIMOZIONE AMIANTO**

- . VERIFICA REQUISITI AZIENDA ESECUTRICE;**
  - . ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE;**
- . MISURE DI SICUREZZA ADOTTATE CONTRO IL PERICOLO  
DI CADUTE DALL'ALTO;**
  - . MODALITA' OPERATIVE IN CANTIERE;**
- . ORGANIZZAZIONE DEL TRASPORTO IN DISCARICA  
AUTORIZZATA**
  - . FORMULARIO FINALE**

# **PRATICHE PER RIMOZIONE AMIANTO**



**NON ASPETTARE DOMANI, IL DOMANI E' NEL PRESENTE  
E' NELLE NOSTRE MANI**

# ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA (A.P.E.)



# **ATTESTATO DI PRESTAZIONE**

## **ENERGETICA (A.P.E.)**

### **OBBLIGATORIO**

- . NUOVA COSTRUZIONE DI EDIFICI;**
- . RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA AGLI EDIFICI;**
- . COMPRAVENDITA DI UN INTERO IMMOBILE O DI SINGOLE UNITA' IMMOBILIARI;**
- . LOCAZIONE DI UN INTERO IMMOBILE O DI SINGOLE UNITA' IMMOBILIARI.**

# **NORMATIVA ENERGETICA**

## **REGIONE PIEMONTE**

**FOTO CANTIERE**

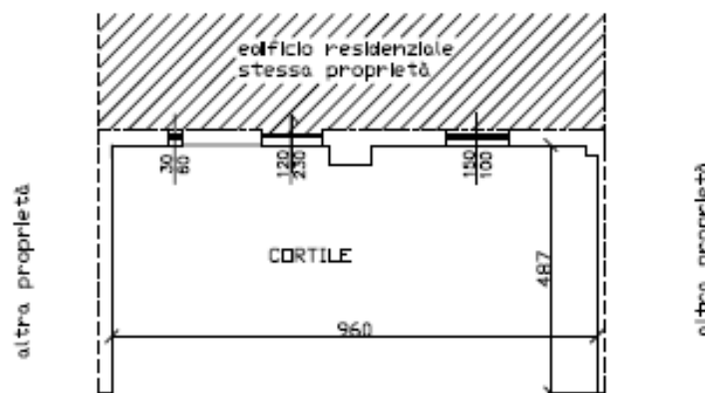
**STRATIGRAFIA IN  
OPERA DI  
TAMPONAMENTO**



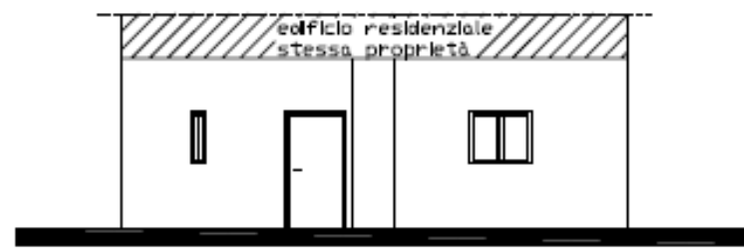
**PRATICA**  
**S.C.I.A.**  
**PROGETTO**  
**2012**

**REALIZZAZIONE TETTOIA E  
CANTINA INTERRATA  
ADIACENTE ALLA CASA  
ESISTENTE.**

STATO DI FATTO  
PIANTA



PROSPETTO



**PRATICA S.C.I.A.**

**PROGETTO 2012**

**LA TETTOIA PROGETTATA DI DIMENSIONE CIRCA MQ. 40 è STATA REALIZZATA CON UNA STRUTTURA IN ELEVAZIONE IN CEMENTO ARMATO E LA COPERTURA IN LEGNO LAMELLARE.**

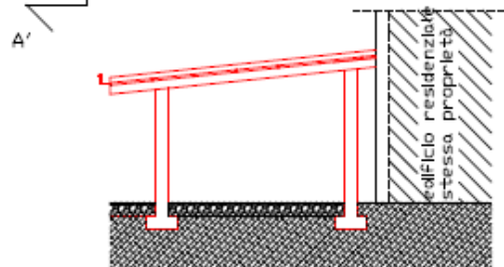
**LA CANTINA DI DIMENSIONE CIRCA MQ. 18 E ALTEZZA 2.55 è STATA REALIZZATA DA MURI DI CONTENIMENTO E SCALA DI ACCESSO IN CEMENTO ARMATO E SOLAIO PREFABBRICATO.**

# STATO DI CONFRONTO

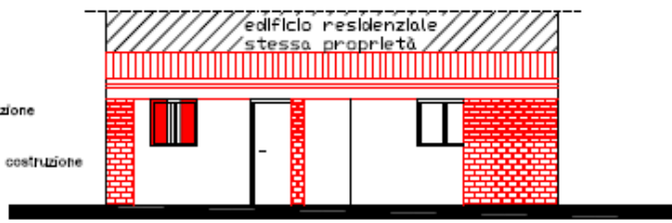
## PIANTA



## SEZIONE A-A'

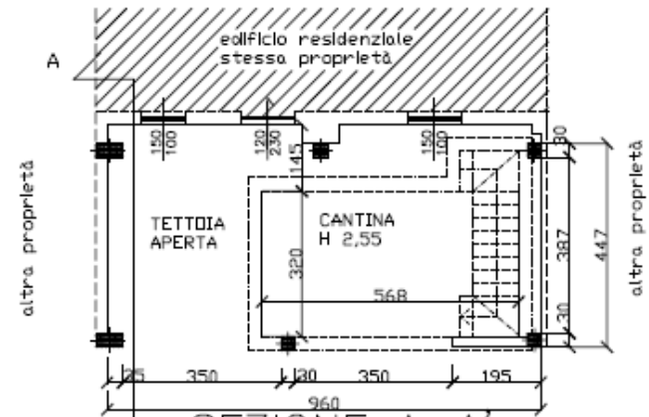


## PROSPETTO

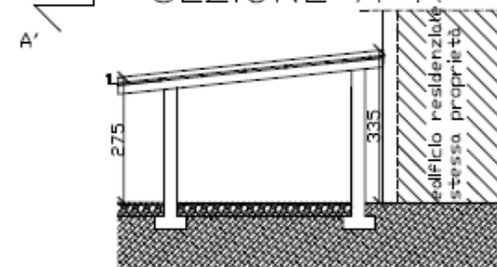


# STATO DI PROGETTO

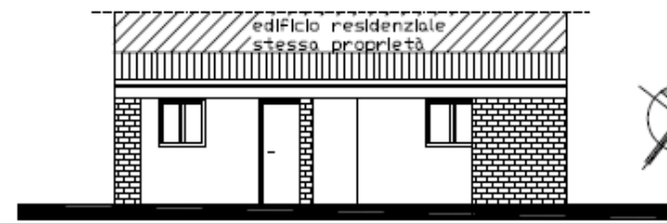
## PIANTA



## SEZIONE A-A'



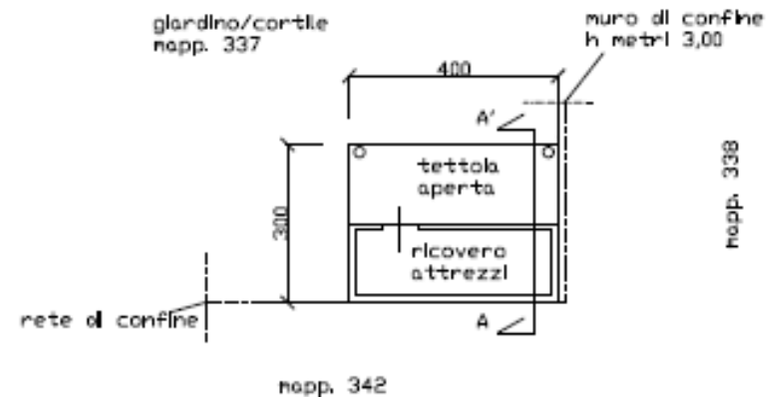
## PROSPETTO



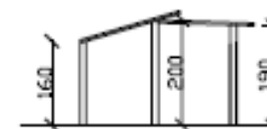
**PRATICA**  
**S.C.I.A.**  
**PROGETTO**  
**2015**

**DEMOLIZIONE E**  
**RICOSTRUZIONE RICOVERO**  
**ATTREZZI**

STATO DI FATTO  
PIANO TERRA



SEZIONE A-A'



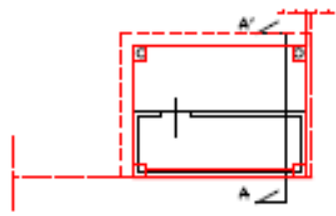
**PRATICA S.C.I.A.**

**PROGETTO 2012**

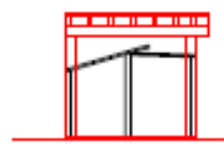
**PER LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO RICOVERO ATTREZZI SI È DOVUTO INTERVENIRE PRIMA CON UNA BONIFICA AMIANTO DELLA COPERTURA ESISTENTE E DEMOLIZIONE DEL FABBRICATO ESISTENTE.**

**COSTRUZIONE DI N. 4 PILASTRI IN CEMENTO ARMATO, FORMAZIONE ORDITURA IN LEGNO MASSELLO DI ABETE E FORMAZIONE DI MANTO DI COPERTURA IN LASTRE DI FIBROCEMENTO ECOLOGICHE COLOR ROSSO, POSA GRONDAIA, FRONTESPIZI, SOPRATEGOLA, DISCESA E REALIZZAZIONE MURO DI TAMPONAMENTO SU CONFINE.**

# STATO DI CONFRONTO PIANO TERRA

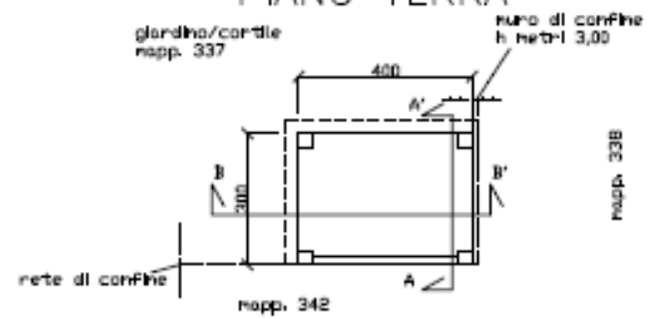


## SEZIONE A-A'

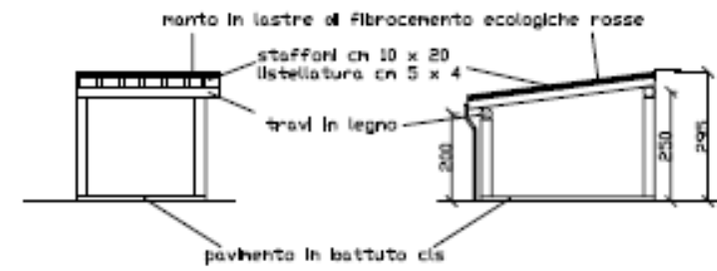


- Demolizione
- Nuova costruzione

# STATO DI PROGETTO PIANO TERRA



## SEZIONE A-A' / B-B'



## PROSPETTO OVEST

