

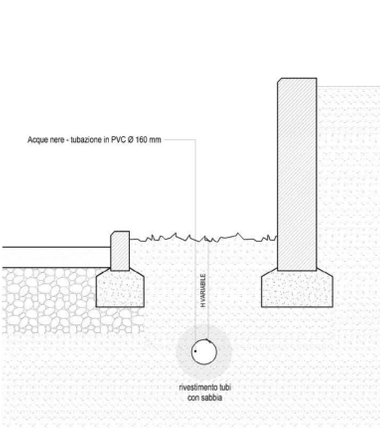
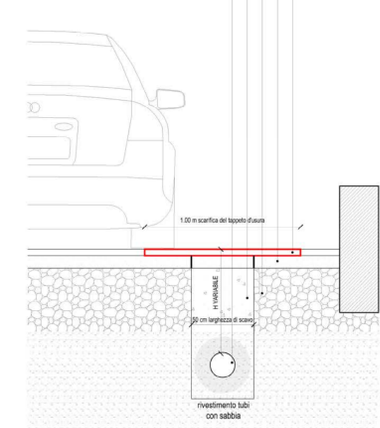
- PREDISPOSIZIONE ELENCO ATTREZZATURE CUCINA**
- 1) CAPPA CUBICA A PARETE E IMPIANTO DI ASPIRAZIONE
 - 2) ELEMENTO NEUTRO SU VANO A GIORNO
 - 3) CUCINA A SEI FUOCHI A GAS SU VANO A GIORNO
 - 4) CUOCCI PASTA A GAS DUE VASCHE 40-40 LT
 - 5) ELEMENTO NEUTRO CON CASSETTO SU VANO A GIORNO
 - 6) FRIGGITRICE A GAS LISCIOGIRATO IN COMPOUND SU VANO A GIORNO
 - 7) ELEMENTO NEUTRO SU VANO A GIORNO
 - 8) FORNO A CONVENZIONE CON CONTROLLO DIGITALE PROGRAMMABILE
 - 9) LAVATOIO SU GAMBE CON RIPIANO INFERIORE, DUE VASCHE E GOCCIOLATOIO
 - 10) TAVOLO SU GAMBE CON ALZATINA
 - 11) TAVOLO REFRIGERATO RISCALDATO CON DOPPIA APERTURA DELLE PORTE
 - 12) TAVOLO REFRIGERATO CON ALZATINA
 - 13) LAVATOIO SU ARMADIO CON SCORRIMENTO, DUE VASCHE E DUE GOCCIOLATOI
 - 14) ARMADIO FRIGORIFERI -2°C -10°C
 - 15) CELLA FRIGORIFERA POSITIVA MONOBLOCCO CON PAVIMENTO E SCAFFALATURE
 - 16) TAVOLO DI LAVORO SU GAMBE CON ALZATINA
 - 17) FORNO A GAS CON UNA CAMERA PER PIZZE
 - 18) TAVOLO REFRIGERATO CON VETRINA IN VETRO PIANO -2°C -10°C
 - 19) VASCA LAVIA PENTOLE CON ARMADIO SU GAMBE
 - 20) TAVOLO SU GAMBE CON CORNICI SU TRE LATI E ALZATINA

- ELENCO VOCI INTERVENTO PROGETTUALE**
- A) Vespajo aereo completa la soletta in c.a. con cappa superiore di spessore 5 cm in opera su magrone già predisposto, altezza 54 cm
 - B) Rete metallica elettrosaldata a maglie quadre - diam. 6 mm 10x10 cm
 - C) Muratura in blocchi cavi di conglomerato cementizio e granulato di argilla espansa "lascia a vista" - sp. 15 cm, REI 120
 - D) Elemento neutro con cassetto su vano a giorno
 - E) Friggitrice a gas liscio girato in compound su vano a giorno
 - F) Elemento neutro su vano a giorno
 - G) Forno a convenzione con controllo digitale programmabile
 - H) Lavatoio su gambe con ripiano inferiore, due vasche e gocciolatoio
 - I) Tavolo su gambe con alzatina
 - J) Tavolo refrigerato riscaldato con doppia apertura delle porte
 - K) Tavolo refrigerato con alzatina
 - L) Lavatoio su armadio con scorrimento, due vasche e due gocciolatoi
 - M) Armadio frigoriferi -2°C -10°C
 - N) Cella frigorifera positiva monoblocco con pavimento e scaffalature
 - O) Tavolo di lavoro su gambe con alzatina
 - P) Forno a gas con una camera per pizze
 - Q) Tavolo refrigerato con vetrina in vetro piano -2°C -10°C
 - R) Vasca lavia pentole con armadio su gambe
 - S) Tavolo su gambe con cornici su tre lati e alzatina

DIMOSTRAZIONE SUPERFICIE LORDA DI PROGETTO

CUCINA CON PERTINENZE	94,75 mq
LOCALE TECNICO	6,95 mq
SPOGLIATOI E SERVIZI IGIENICI	ESISTENTI
SPAZIO POLIVALENTE	ESISTENTI
TOTALE	101,70 mq

- Tappeto d'usura sp. 4 cm
- Fondazione in local - varianti sp. 8 cm
- Massiccio stratificato esistente
- Getto in CLS di riempimento
- Acque nere - tubazione in PVC Ø 160 mm



Comune di Brusaporto
Piazza Vittorio Veneto, 1

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Progetto: **Realizzazione di cucine al servizio del centro polivalente**

Il committente: **Comune di Brusaporto**

Oggetto: **PROGETTO - Planimetria generale, reti acque bianche e nere - Planimetria - Stralcio planimetria bagni - Copertura - Sezioni fognatura**

Data: ottobre 2017

Elaborato: **02**

Scala: 1:20, 1:50, 1:100

Revisione: **A**

Redatto: **B.G.**

Approvato: **M.D.**

Progettista architettonico: **Arch. DAVIDE MARTIS**
via Paderno 2 - Soriano (BG)
tel/fax - 035/301180