


























 Ambienti non oggetto di ristrutturazione (1° Lotto)
(oggetto di eventuali passaggio impianti)



PIANO TERRA

LEGENDA SIMBOLI GRAFICI

-  Centrale antincendio indicizzato conforme alla norma EN 54-2
 -  Rivelatore a fiamma ottico di fumo-unità trisensibile conforme alla norma EN 54-12
 -  Rivelatore a fiamma ottico di fumo - unità rilevante conforme alla norma EN 54-5
 -  Rivelatore a fiamma ottico di fumo - unità rilevante conforme alla norma EN 54-7
 -  Rivelatore a infrarosso di calore indicizzato conforme alla norma EN 54-5
 -  Rivelatore a infrarosso di fumo indicizzato conforme alla norma EN 54-7
 -  Rivelatore a infrarosso termomeccanico indicizzato conforme alla norma EN 54-5
 -  Rivelatore a infrarosso termomeccanico indicizzato conforme alla norma EN 54-7
 -  Rivelatore a infrarosso termomeccanico indicizzato conforme alla norma EN 54-20
 -  Spio di segnalazione rivelatore lineare ottico di fumo posto nel controcarriffo
 -  Cassoneletto ottico-sonico indicizzato per la segnalazione allarme incendio, sistema di segnalazione, sistema di allarme (senza elettroacustico con rivelatore)
 -  Spio da esterno per la segnalazione allarme incendio, indicizzato, autoalimentato, conforme alla norma EN 54-3
 -  Pannello manuale segnalazione allarme incendio indicizzato conforme alla norma EN 54-11
 -  Fermo, allarme/pannello porta loggia/uscio comandato in apertura dalla centrale in caso di allarme
 -  Porta loggia/uscio con dispositivo di autochiusura a nella apertura in presenza di allarme (senza elettroacustico con rivelatore)
 -  Centrale allarme intrusione
 -  Attivatore e/o paralizzatore allarme o testera
 -  Rivelatore di presenza volumetrico doppio tecnologia
 -  Rivelatore di presenza volumetrico doppio tecnologia
 -  Amplificatore acustico interno allarme antintrusione
 -  Sirena esterna antintrusione allarme antintrusione
 -  Scatola di derivazione (sistema)
 -  Scatola di derivazione (sistema)
 -  Colonna montante / discendente
 -  Distribuzione realizzata con tubazione PVC flessibile di tipo presente sotto trave
 -  Distribuzione realizzata con tubazione PVC rigido di tipo presente a vista
1. I costi di collegamento tra i vari componenti dell'impianto e la centrale allarme sono indicati in tabella di collegamento e/o sezione di canale ed sono relativi a: a) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; b) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; c) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; d) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; e) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; f) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; g) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; h) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; i) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; j) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; k) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; l) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; m) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; n) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; o) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; p) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; q) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; r) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; s) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; t) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; u) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; v) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; w) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; x) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; y) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme; z) costi di collegamento tra la centrale e i dispositivi per la rivelazione e la segnalazione allarme ed altri componenti esterni del sistema di allarme.



Città di Pesca
COMUNE DI PESCA

A.O. URBANISTICA E PROGETTI TERRITORIALI

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E RECUPERO
MUSEO CIVICO PALAZZO GAL EOTTI APPARTAMENTO NOBILE
SITO IN PIAZZA S. STEFANO, 3 PESCA

PROGETTO ARCHITETTONICO

COMMITTENTE:
COMUNE DI PESCA
R.U.P.:
Arch. Anna Maria Maraviglia

DIRETTORE DEI LAVORI:
Arch. Anna Maria Maraviglia

PROGETTO ARCHITETTONICO:
.....M.M. Arch. Anna Maria Maraviglia

PROGETTO STRUTTURALE:
.....M.M. Arch. Anna Maria Maraviglia

PROGETTO IMPIANTI:
.....M.M. Arch. Anna Maria Maraviglia

.....M.M. Arch. Anna Maria Maraviglia

PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO			
TAV. 17			
PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO			
ANTINCENDIO - INTRUSIONE SCALA 1:50			
AGGIORNAMENTO:	DATA:	DESCRIZIONE:	DESTINAZIONE:
INIZIALE	DATA: 12/09/2016		