

- ESECUZIONE DELLE FASI PRELIMINARI DI RIMOZIONE DI CUMULI PRESENTI IN SITU
- SVUOTAMENTO DELLA STRUTTURA E DISTACCO DAGLI IMPIANTI ESISTENTI
- SMONTAGGIO E DEMOLIZIONE DI CONDOTTE IN ACCIAIO ESISTENTI
- SMONTAGGIO MANUALE DI VETRATE, INFISSI CON SEPARAZIONE DEI VARI MATERIALI, CARICATI SU APPOSITI CAMION PER IL TRASPORTO E STOCCAGGIO
- RIMOZIONE DI CONTROSOFFITTI E TUTTE GLI ELEMENTI DI FINITURA PRESENTI ALL'INTERNO DEL FABBRICATO
- DEMOLIZIONE DEL FABBRICATO TRAMITE MEZZI MECCANICI QUALI ESCAVATORI CON PINZE E BENNE ADATTE ALL'ATTIVITA' STOCCANDO I DETRITI IN LOCO;
- DEMOLIZIONE DELLE FONDAZIONI MEDIANTE PINZE E BENNE ADATTE ALLO SCOPO
- FRANTUMAZIONE DEL MATERIALE DI RISULTA MEDIANTE APPOSITO IMPIANTO MOBILE
- TRASPORTO DEL MATERIALE ALL'INTERNO DEL CAMPO BASE IN AREE DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO.

Technical drawing of the bridge structure. The drawing shows a plan view of the bridge, including the pier (PILA VADOTTO RFI), the abutment (MURO D'ARGINE CON SOLETTA INFERIORE), and the new bridge deck (NUOVO PONTE FERROVIARIO LINEA GENOVA VENTIMIGLIA). The drawing is labeled with 'A' and 'B' at various points, indicating specific sections or details. The drawing is a technical drawing, showing the structural layout of the bridge.


- RIMOZIONE DEGLI ELEMENTI SECONDARI QUALI IMPIANTI DISMESSI E ESECUZIONE DELLE FASI PRELIMINARI DI PUNTELLAMENTO
- RIMOZIONE DEL PARAPETTO IN ACCIAIO
- SVUOTAMENTO DELLA STRUTTURA ESEGUITA DALL'ALTO VERSO IL BASSO
- SEPARAZIONE DEI CUMULI DI RISULTA CON FRANTUMAZIONE PRESSO SITO MOBILE
- SMONTAGGIO PREVIO SEZIONAMENTO DELL'ORIZZONTAMENTO CONTINUO IN ACCIAIO
- SEZIONAMENTO DELLE PORZIONI IN MURATURA MONOLITICA ESEGUITA DALL'ALTO VERSO IL BASSO, RISPETTANDO L'ORDITURA DEI CONCI DELLA VOLTA CON SEZIONAMENTO PROSSIMO ALLE RENDI.
- DEMOLIZIONE DEL FABBRICATO TRAMITE MEZZI MECCANICI QUALI ESCAVATORI CON PINZE E BENNE ADATTE ALL'ATTIVITÀ STOCCANDO I DETRITI IN LOCO;
- DEMOLIZIONE DELLE FONDAZIONI MEDIANTE PINZE E BENNE ADATTE ALLO SCOPO
- FRANTUMAZIONE DEL MATERIALE DI RISULTA MEDIANTE APOSITO IMPIANTO MOBILE
- TRASPORTO DEL MATERIALE ALL'INTERNO DEL CAMPO BASE IN AREE DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO.

Diagramma di dettaglio di un'area di parcheggio con un'isola pedonale e un'isola di attesa. Le etichette indicano:

- EDIFICIO DA RINNOVARE
- PALETTIFORMA STENDILE
- TORRENO - SPAZIO ATTUALE
- CONCOSTE DA RINNOVARE
- CONCOSTE DI PROGETTO
- RODOLLA NELLA ATTUALE
- MASSONE D'ALLEGAMENTO

Diagram illustrating the components of a fire alarm system:

- ESPLO DA SENSORE** (Sensor Detector)
- ESPLO DA FUMIGLIORE** (Smoke Detector)
- MODULO DELLA ATTUALE** (Current Module)
- MODULO DELLA PROTEZIONE** (Protection Module)

 Demolizione integrale di strutture in c.a. e c.a.p.
Voce Elenco Prezzi A.03.019

CONTENITORE IN STALLONE

[illegible]

- REALIZZAZIONE DELLO SCAVO SINO ALLA QUOTA DI FONDO SCAVO PER LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO MURO D'ARGINE
- REALIZZAZIONE JET GROUTING E DELLE OPERE DI FONDAZIONE DEL NUOVO MURO D'ARGINE
- REALIZZAZIONE DELLE OPERE IN ELEVATO DEL NUOVO MURO D'ARGINE
- SEZIONAMENTO DEL MURO DA DEMOLIRE DALLE PORZIONI PROSPICIENTI
- DEMOLIZIONE DEL MURO D'ARGINE ATTUALE TRAMITE MEZZI MECCANICI QUALI ESCAVATORI CON PINZE E BENNE ADATTE ALL'ATTIVITA',
- TRASPORTO DEL DETRITO MEDIANTE CAMION PRESSO SITO DI FRANTUMAZIONE MOBILE E STOCCAGGIO DEL MATERIALE DI RISULTA.
- SCAVO PER CONSENTIRE LA DEMOLIZIONE DELLE FONDAZIONI DELL'ARGINE ATTUALE
- DEMOLIZIONE DELLE FONDAZIONI MEDIANTE PINZE E BENNE ADATTE
- FRANTUMAZIONE DEL MATERIALE DI RISULTA MEDIANTE IMPIANTO MOBILE
- TRASPORTO DEL MATERIALE ALL'INTERNO DEL CAMPO BASE IN AREE DI PRESTOCCAGGIO E TRATTAMENTO.



- REALIZZAZIONE DELLE OPERE PROVVISORIALI, DESCRITTE NEGLI ELABORATI DI RIFERIMENTO
- SEZIONAMENTO DEL MURO DA DEMOLIRE DALLE PORZIONI PROSPICIENTI
- DEMOLIZIONE DEL MURO D'ARGINE ATTUALE TRAMITE MEZZI MECCANICI QUALI ESCAVATORI CON PINZE E BENNE ADATTE ALL'ATTIVITA',
- TRASPORTO DEL DETRITO MEDIANTE CAMION PRESSO SITO DI FRANTUMAZIONE MOBILE E STOCCAGGIO DEL MATERIALE DI RISULTA.
- SCAVO PER CONSENTIRE LA DEMOLIZIONE DELLE FONDAZIONI DELL'ARGINE ATTUALE
- DEMOLIZIONE DELLE FONDAZIONI MEDIANTE PINZE E BENNE
- FRANTUMAZIONE DEL MATERIALE DI RISULTA MEDIANTE IMPIANTO MOBILE
- TRASPORTO DEL MATERIALE ALL'INTERNO DEL CAMPO BASE IN AREE DI PRESTOCCAGGIO E TRATTAMENTO.
- REALIZZAZIONE DELLO SCAVO SINO ALLA QUOTA DI FONDO SCAVO PER LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO MURO D'ARGINE
- REALIZZAZIONE JET GROUTING E DELLE OPERE DI FONDAZIONE DEL NUOVO MURO D'ARGINE
- REALIZZAZIONE DELLE OPERE IN ELEVATO DEL NUOVO MURO D'ARGINE
- RIMOZIONE DELLE OPERE PROVVISORIALI

1	30/04/19	PER EMISSIONE	MA	SG/APAVE	LC
rev.	data	descrizione	redatto	verificato	validato



PER LA RIDEFINIZIONE DEGLI ACCORDI PER LA PROGETTAZIONE
E LA REALIZZAZIONE DEI RACCORDI TERMINALI DELLA VIABILITÀ
POLCEVERA DA PONTE PIERAGOSTINI A LUNGOMARE CANEPA


attività

COMPLETAMENTO DELLA VIABILITÀ IN SPONDA DESTRA TORRENTE POLCEVERA
SUB LOTTO 3

etto	tavola n°
PROGETTO ESECUTIVO	106

100

DEMOLIZIONI
FASI ESECUTIVE DELLE DEMOLIZIONI

ATI: TIMBRO E FIRMA DEL RESPONSABILE TECNICO  Gruppo sas VIALE UNITÀ, 10-00198 PERGOLA Tel. +39 075 4011011 Fax +39 075 4011012 Internet: www.grupposas.it E-Mail: info@grupposas.it E-Mail: info@grupposas.it		PROPOSTA DI Dichiarazione A4 MARCO ADINHAI DIRETTORE GENERALE E CONSTATORE OTTOBRE 2015 - COLLETTA 00198 PERGOLA (MC)		TIMBRO E FIRMA SVILUPPO GENOVA ARCH. EGIZIA GASPARINI Via di Caracciolo Lungo 19, 10123 Genova Tel. +39 010 57444444 email: info@egiziagp.it			
redatto	verificato	validato	data	scala	formato	documento n°	rev
MA	SG/APAVE	LC	30/04/19	VARIE	A0	455 PES 5.04.3 T 039	1