



- Legenda:**
- Recinzione area di cantiere
 - Delimitazioni aree di lavoro
 - Percorso mezzi cantiere
 - Percorso auto
 - Percorso obbligato pedoni
 - Ingresso pedonale cantiere
 - Ingresso carrabile cantiere
 - Percorso sicuro lavoratori
 - Ingressi luoghi culturali d'interesse
 - Moviere
 - Quadro principale
 - Allaccio rete elettrica
 - Stoccaggio materiali
 - Cassetta di pronto soccorso
 - Estintore portatile a polvere
 - Area di intervento
 - Area con pavimentazione da proteggere
 - Sedute da rimuovere temporaneamente
 - Sedute da collocare a protezione accesso cantiere
 - Sedute esistenti



- Divieto d'accesso ai non addetti
- Mezzi a passo d'uomo
- Attenzione uscita mezzi pesanti

COMUNE DI _____ PROVINCIA DI _____

LAVORI DI _____

PERMESSO DI COSTRUIRE N° _____ IN DATA _____

DENUNCIA INIZIO ATTIVITA' N° _____ IN DATA _____

PROPRIETARIO _____

PROGETTISTA _____

COMMITTENTE _____

DIRETTORE DEI LAVORI _____

DIREZIONE CANTIERE _____

ASSISTENTE TECNICO _____

RESPONSABILE DELLA SICUREZZA _____

COORDINATORE della PROGETTAZIONE _____

COORDINATORE DEI LAVORI _____

CALCOLATORE STATICO _____

COLLAUDATORE IN CORSO D'OPERA _____

IMPRESA DI COSTRUZIONE _____

SUBAPPALTI _____

IMPIANTO ELETTRICO _____

IMPIANTO IDRALUICO _____

IMPIANTO GAS METANO _____

N° PRESUNTO DI LAVORATORI SUL CANTIERE _____

N° PREVISTO DI IMPR. E LAV. AUT. SUL CANTIERE _____

IMPORTO LAVORI _____

INIZIO LAVORI _____ FINE LAVORI _____



A scopo illustrativo si considera un generico autocarro con gru.

Largh.	Alt.	Lungh.	Portata gru	Portata Cassone
2,50 m	3,50 m	7,60 m	19 q	77 q / 6 mc

Il CSE Arch. MAGRI LUCIO Agg. 02/09/2021



COMUNE DI BERGAMO
DIREZIONE VERDE PUBBLICO, SERVIZIO ABITATIVO PUBBLICO, EDIFICI E IMPIANTI
Servizio Edifici e Monumenti

Intervento di "RIQUALIFICAZIONE MUSEO ARCHEOLOGICO PER REALIZZAZIONE NUOVI SPAZI ESPOSITIVI"		PROGETTO DEFINITIVO	
Planimetria di cantiere		3646	
DATA: Settembre 2020	GRUPPO DI LAVORO: Arch. Federico Bonetti, Arch. Andrea Biondi	IL PROGETTISTA: Del. Arch. Andrea Biondi	IL DISEGNO ARCHITETTICO IMPARTITO
SCALA: 1:100	DIREZIONE: Arch. Massimo Mazzoni, Ing. Antonio Casali	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Del. Arch. Federico Bonetti	CATEG. 14
PROGETTORE: CDP Ing. Maria Cristina Baroni	PROGETTORE: Arch. Massimo Mazzoni, Ing. Antonio Casali	PROGETTORE: Del. Arch. Federico Bonetti	TAV. N. S1