

VERSO CIRCONVALLAZIONE LEUCERIANO
(COLLEGAMENTO A SS671 O SP342)

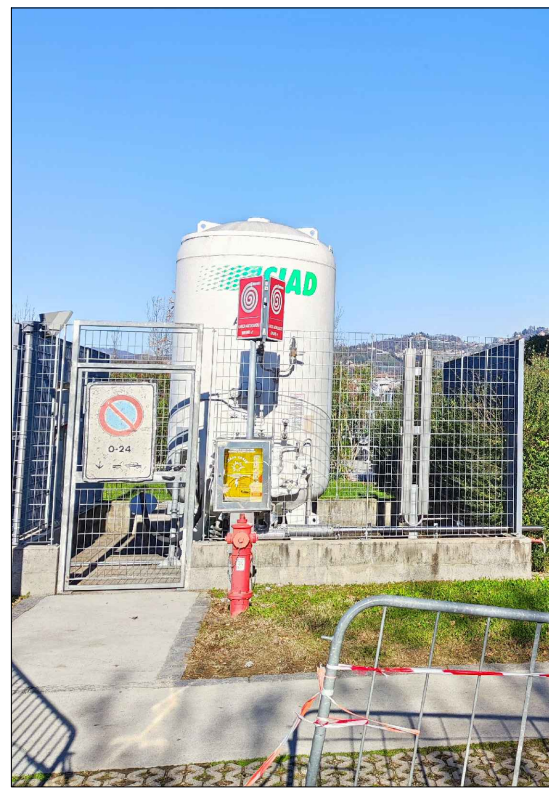
PLANIMETRIA DEL CANTIERE

VIA BRAMBILLA

PARCHEGGIO PUBBLICO A PAGAMENTO
DI PROPRIETÀ COMUNALE
UTILIZZABILE
COME AREA DI SOSTA
PER MEZZI DI CANTIERE

ESTRATTO INGRESSO PIANO TERRA

MANTENERE SEMPRE SGOMBERO L'ACCESSO
ALLA BOMBOLA DI AZOTO



INGRANDIMENTO AREA DI CANTIERE

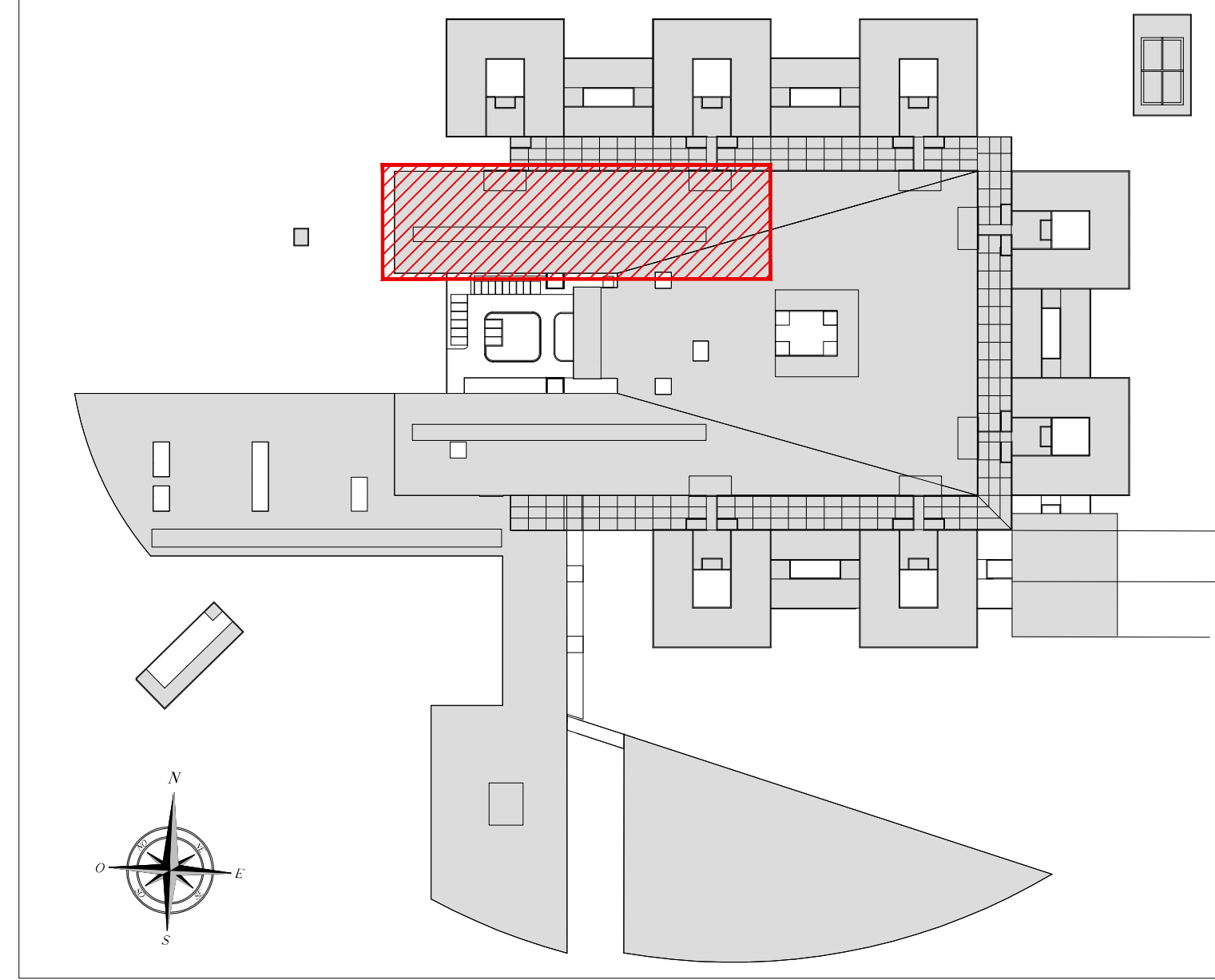
UFFICIO
DEPOSITO
locale destinato ai
casi sintomatici

WC
WC

PIATTAFORMA AEREA AUTOCARRATA

Non è consentito lo stoccaggio
concentrato del materiale in
copertura, si dovrà
distribuire il carico.
Portare in quota solamente il
materiale strettamente necessario alla
lavorazione.
In caso di rimanenza del materiale al
fine della giornata depositarlo lungo i
camminamenti pedonali esistenti ed
ancorarlo agli stessi al fine di evitarne
la caduta, garantendo al contempo il
passaggio di persone.

CHIAVE DI LETTURA



Tutte le lavorazioni ritenute ad alto rischio (ad esempio movimentazione di carichi eccezionali) dovranno essere effettuate in orari concordati con l'RSPP dell'ospedale e preferibilmente durante le ore notturne. In ogni caso durante tali operazioni non dovrà verificarsi la presenza di persone estranee alle lavorazioni del cantiere sia negli edifici esistenti che all'interno delle aree esterne extra cantiere e di cantiere.

L'eventuale utilizzo degli ascensori per il trasporto del materiale in copertura (indicati dall'RSPP dell'ospedale Papa Giovanni XXIII) dovrà avvenire in orari notturni e non oltre le 06:00 del mattino.

Gli spostamenti del personale di cantiere all'interno dell'ospedale per l'accesso all'area di cantiere dovrà avvenire preferibilmente durante orari prestabiliti con l'RSPP, coincidenti con l'orario della giornata lavorativa, la pausa pranzo e la fine della giornata lavorativa, lo spostamento del solo personale di cantiere dovrà avvenire preferibilmente mediante le scale, evitando l'uso degli ascensori.

La movimentazione di qualsiasi carico in quota al di sopra delle aree di passaggio pedonale, delle aree dove si sarà permanenza di persone estranee al cantiere ed al di sopra della copertura dell'ospedale esistente, non è consentita. Si potrà prevedere tale movimentazione solo in casi eccezionali e subordinatamente all'approvazione e nelle modalità indicate dal coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione. In qualsiasi caso si dovrà perseguire costantemente un'attenta sorveglianza da parte del personale preposto al cantiere. In condizioni particolarmente a rischio, si dovranno prevedere anche temporanee, sospensioni del traffico pedonale ed evacuazioni programmate di porzioni dell'edificio esistente e delle aree esterne extra cantiere, durante tali operazioni. Nelle fasi lavorative riguardanti le opere da eseguire sulle coperture degli edifici si dovranno opportunamente prevedere aree di stoccaggio materiali (garnelli fotovoltaici, strutture materiali in genere) da caricare al minimo indispensabile e per il minor tempo possibile.

L'individuazione di aree di stoccaggio materiale concentrato esistenti sulla copertura dell'edificio esistente, non è consentita. Una volta stoccati in copertura nella zona indicata, il materiale dovrà essere immediatamente veicolato a mano o tramite carrelli nella posizione di progetto (si dovrà evitare la permanenza costante del carico concentrato in copertura). Il materiale dovrà essere adeguatamente impilato evitando anche situazioni di ribaltamento sia sul suolo che verso il basso. Lo stoccaggio del materiale, sia pur temporaneamente, non dovrà essere fatto in prossimità di dislivelli ed aperture nel vuoto del piano di calpestio ecc. Dovrà essere effettuata, prima del deposito di rifiuti, materiali ed attrezzature, una verifica dell'idoneità ai carichi, dei strutture e dei piani di appoggio, al fine di evitare ribaltamenti e caduta del materiale. L'avvicinamento all'edificio del carico in oggetto dovrà avvenire lateralmente dall'esterno dell'edificio e già alla quota utile di copertura limitando al minimo, in caso di caduta, l'energia cinetica del carico sospeso sull'impalcato di copertura. Per quanto riguarda la movimentazione del materiale in ingresso ed in uscita dal cantiere, si provvederà all'individuazione di apposito percorso dedicato a tale scopo, interdetti ai non addetti ai lavori. In alternativa, qualora ciò non sia possibile, le operazioni di carico, scarico, fino in altopressione, verranno eseguite in orari concordati con l'RSPP dell'ospedale Papa Giovanni XXIII. Tutte le attrezzature, ed i materiali d'impiego e di scarico, eventualmente depositati ai piani di esteri di utilizzo, e sulla copertura, dovranno in caso di vento, essere assicurati in maniera da non venire trasportati e conseguentemente creando rischio di caduta a terra. Le presenti modalità di condotta del cantiere sono ritenute vincolanti per salvaguardare le condizioni minime di sicurezza sia dei lavoratori che delle persone presenti nelle zone interne ed esterne dell'edificio esistente.

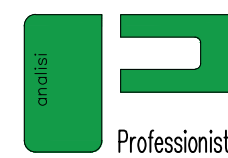
L'utilizzo dell'ascensore è da concordare con il
RSPP dell'Ospedale Papa Giovanni XXIII.
Si prescrive preventivamente che l'ascensore
sarà da utilizzarsi esclusivamente in orari notturni
e non più tardi delle 06:00 del mattino.

Sistema Socio Sanitario
Regione
Lombardia
ASST Papa Giovanni XXIII
PAPA GIOVANNI XXIII DI BERGAMO
AZIENDA SOCIO-SANITARIA TERRITORIALE
Piazza OMS - Organizzazione mondiale della sanità, 1
24127 Bergamo
Telefono: 035 267 111
Fax 035 267 4100
Email: proteccione@asst-pg23.it
Pec: ufficioproteccione@pec-asst-pg23.it
P.IVA e C.F. 04114370168

APPALTO DEI SERVIZI ATTINENTI ALL'ARCHITETTURA E ALL'INGEGNERIA RELATIVI ALLA
PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA DEI LAVORI
DI INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO AI FINI DELL'EFFICIENTAMENTO
ENERGETICO DELL'A.S.T. PAPA GIOVANNI XXIII

CIG 8635264D45 - CUP C11B20000760002

PROGETTISTI:
D.T.C.
Festa Arch. Diego
D.T.P.
Festa Arch. Diego
COLLABORATORI



CHIARI - Via S.S. Trinità, n°12 (c.a.p. 25032)
tel: 0302381687
mail: info@professionisti.eu.com
pec: professionisti@igigapec.it

LIVELLO PROGETTUALE:
PROGETTO
DEFINITIVO-ESECUTIVO

RIFERIMENTO COMMESSA:
2021-0124

SETTORE PROGETTUALE:
ANALISI

ARCHIVIAZIONE FILE 2021-0124 - TAV-H01-rev01 (Layout di Cantiere Zona 1
REVISIONE DREV/1 VARIANTE (TAV)/AS-BUILT (ASB)/VALIDATO (VLD).

ELABORATO: GRAFICO
1:500
DICEMBRE 2021

DATA
08/04/2022

CAUSALE
Verifica Intermedia

LAYOUT DI CANTIERE
ZONA 1 - PIASTRA

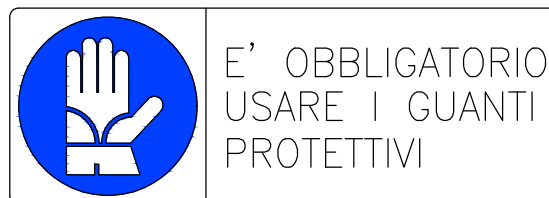
TAV-H01



E' OBBLIGATORIO
IL CASCO DI
PROTEZIONE



CALZATURE
DI SICUREZZA
OBBLIGATORIE



E' OBBLIGATORIO
USARE I GUANTI
PROTETTIVI



PERICOLO
DI CADUTA



ATTENZIONE
AI CARICHI
SOSPESI

CARTELLONISTICA



VIETATO L'ACCESSO
AI NON ADDETTI
AI LAVORI
La ditta non risponde di eventuali
danni o lesioni a cose.



ATTENZIONE
AL TRAFFICO



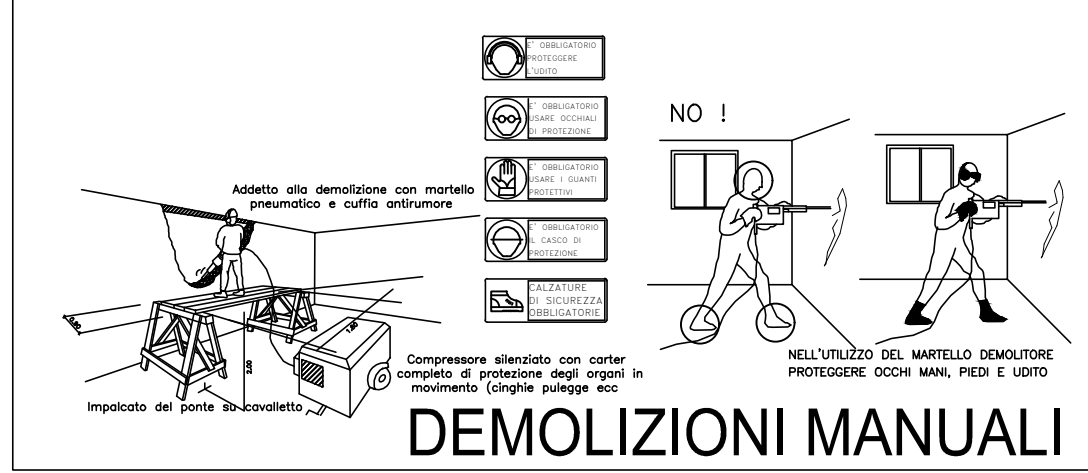
ATTENZIONE
AL TRAFFICO



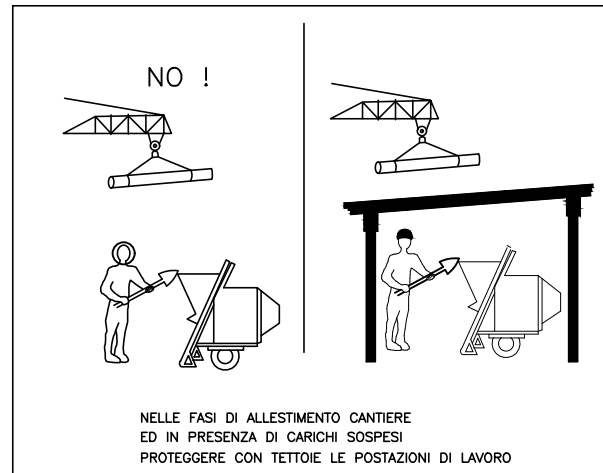
ATTENZIONE
AL TRAFFICO

Cartellone dei lavori
Lavori di
Ordinanza
Impresa
Inizio
Recapito
Telefono

ZONA DI CARICO E SCARICO



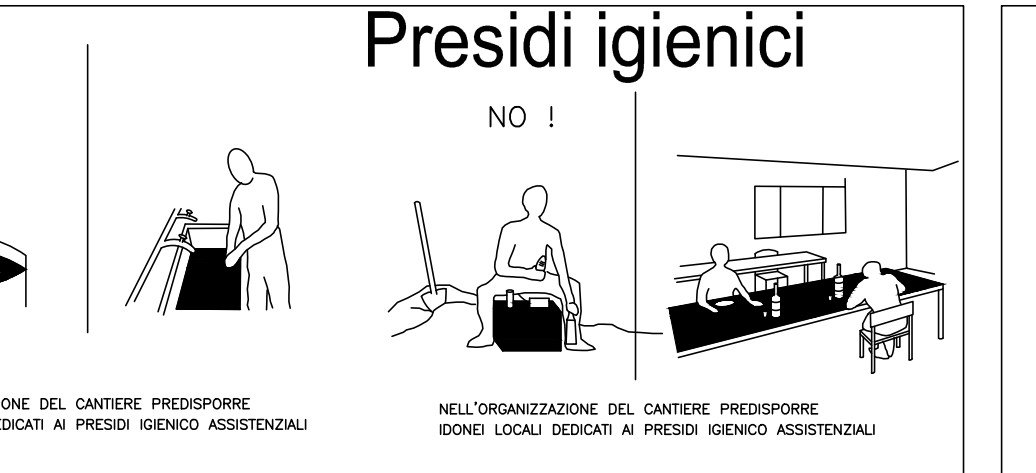
DEMOLIZIONI MANUALI



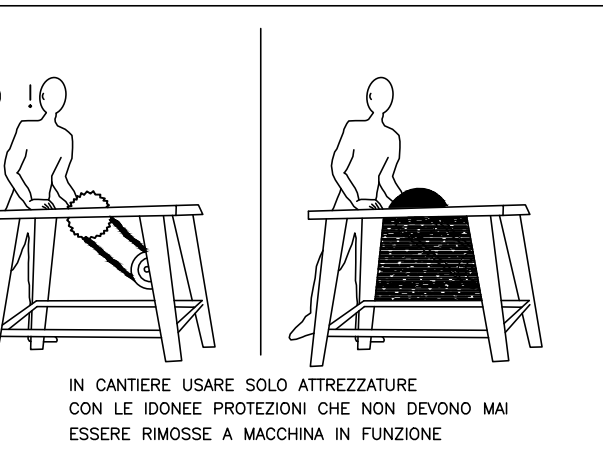
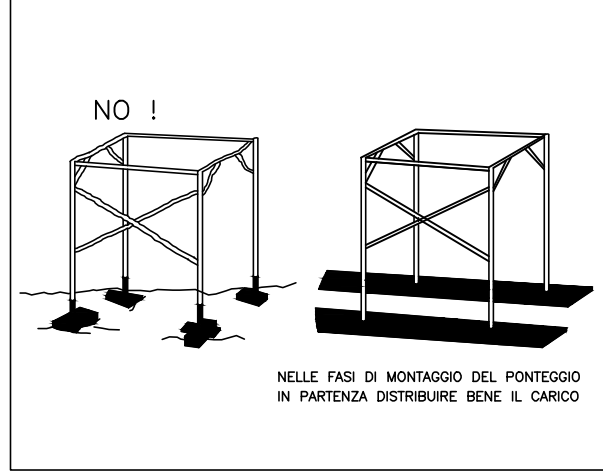
DEMO



Uso attrezzi elettrici



Presidi igienici



LEGENDA

RECINZIONE DI CANTIERE
VIABILITÀ PEDONALE MAESTRANZE
VIABILITÀ MEZZI DI CANTIERE IN ENTRATA
VIABILITÀ MEZZI DI CANTIERE IN USCITA
PARAPETTI
LINEA VITA ESISTENTE
AREA STOCCAGGIO MATERIALI
ZONE CONTIGUE AL CANTIERE CON PRESENZA DI NON ADDETTI AI LAVORI