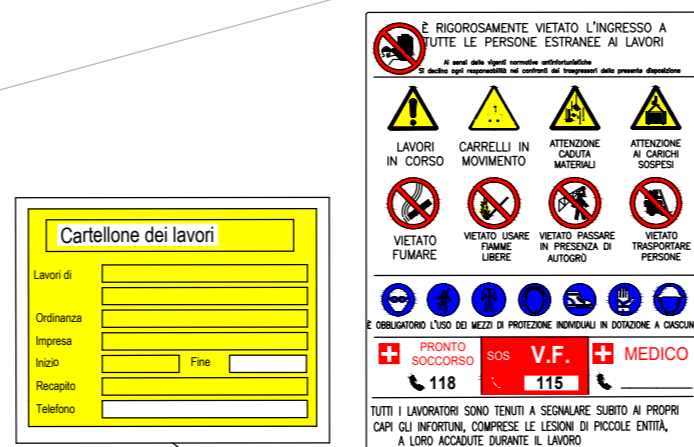


FASE 2A
VIABILITA' MODIFICATA GARANTITO DOPPIO SENSO DI MARCIA
SU VIA DELL'ARTIGIANATO
CHIUSURA TRAFFICO VIA CASA QUINDICI (SOLO PASSAGGIO
PEDONALE)
-2A realizzazione seconda parte rotatoria dell'Artigianato



FASE 1A

FASE 2A

N.B. L'INGRESSO E L'USCITA DAL CANTIERE E DALLE AREE
DI LAVORO DOVRA' ESSERE REGOLATO DA MOVIERI A
TERRA

RECINZIONE DI CANTIERE PREVEDERE
TELO ANTIPOLVERE IN
CORRISPONDENZA DELLE ABITAZIONI

NUOVA RECINZIONE AREA
AEROPORTUALE POSIZIONATA IN FASE 0

PLANIMETRIA
FASE 2A SEGNALETICA
scala 1:250

LEGENDA SIMBOLI	
	BARACCHE DI CANTIERE PER UFFICI, IMPRESE, SERVIZI, IGIENICI (SPICCIATOI, MENSA, LAVORATORI)
	AREA DI LAVORO
	AREA DI STOCCAGGIO
	RECINZIONE DI CANTIERE h=2 M CON PANNELLI ZINCATI E BARRIERA E RETE SOVRIMPOSTE IN POLIETILENE ESTRUSO COLORATO DI ARANCIONE CON MAGLIE OVICOLI
	VIABILITA' MEZZA DA CANTIERE
	VIABILITA' OPERA E TECNICO AFFERENTE AL CANTIERE
	LINEA AEREA IMPIANTI
	CANCELLO DI ACCESSO AL CANTIERE 4,00x2,00 M
	CANCELLO DI ACCESSO AL CANTIERE 1,50x2,00 M
	NEW JERSEY IN CALCESTRUZZO
	LAVORI IN CORSO
	PERICOLO DI CADUTA
	VEICOLI A PASSO D'UOMO
	VIETATO INGRESSO A NON ADETTI AL LAVORO
	CASSETTA PRONTO SOCCORSO
	PUNTO DI RACCOLTA
	ESTINTORE A POLVERE KG 6
	NEW JERSEY IN PLASTICA
	LAMPIONI ILLUMINAZIONE ESISTENTI

N.B.:
LA SEGNALETICA DEVE ESSERE CONCORDATA CON L'ENTE GESTORE DELLE STRADE PRIMA DELL'INSTALLAZIONE DEL
CANTIERE
PER I SOTTOSERVIZI VEDASI TAVOLA DI PROGETTO. L'IMPRESA PRIMA DELLE OPERAZIONI DI SCAVO DOVRA'
CONTATTARE GLI ENTI GESTORI DEI SOTTOSERVIZI PER DEFINIRE L'ESATTA POSIZIONE.

		COMUNE DI SOMMACAMPAGNA PROVINCIA DI VERONA	
REALIZZAZIONE DELLA STRADA DI VARIANTE VIA ARTIGIANATO - AEROPORTO NELLA FRAZIONE DI CASELLE			
PROGETTO ESECUTIVO			
Titolo Tav.			
LAYOUT FASI DI CANTIERE 2 DI 11			
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Sandro D'Agostini - LAS ENGINEERING srl - Ordine degli Ingegneri di Belluno num. 547 sec. A			
IL PROGETTISTA: Ing. Luca Stefani - LAS ENGINEERING srl - Ordine degli Ingegneri di Belluno num. 663 sec. A			
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Prof. Ing. Claudio Modena - SMI Ingegneria srl - Ordine degli Ingegneri di Verona n. 832 sec. A			
DATA: APRILE 2023	RUP: Geom. Paolo Franchini	DEC: ---	
15.06			
COLLABORATORI: Ing. Mattia Cerio - SMI Ingegneria srl - Ordine degli Ingegneri di Verona n. 4663 sec. A Collaborazione alla progettazione generale Ing. Elisa Frangola - LAS ENGINEERING srl - Ordine degli Ingegneri di Belluno num. 1369 sec. A Collaborazione alla progettazione generale Ing. Massimo De Pasqual - LAS ENGINEERING srl - Ordine degli Ingegneri di Belluno num. 980 sec. A Collaborazione alla progettazione generale			
Colore	L.H.	WBS	Disegnato
2	0	2	3
E	G	0	0
S	I	C	P
L	O	2	A
Nome file: 15.06.2023EG03CPL02_A - Lay-out fasi di cantiere 2 di 11			
A	EMISSIONE	APR 23	FS
Rev.	Descrizione	Data	Redatto
CAPOGRUPPO:		MANDANTI:	