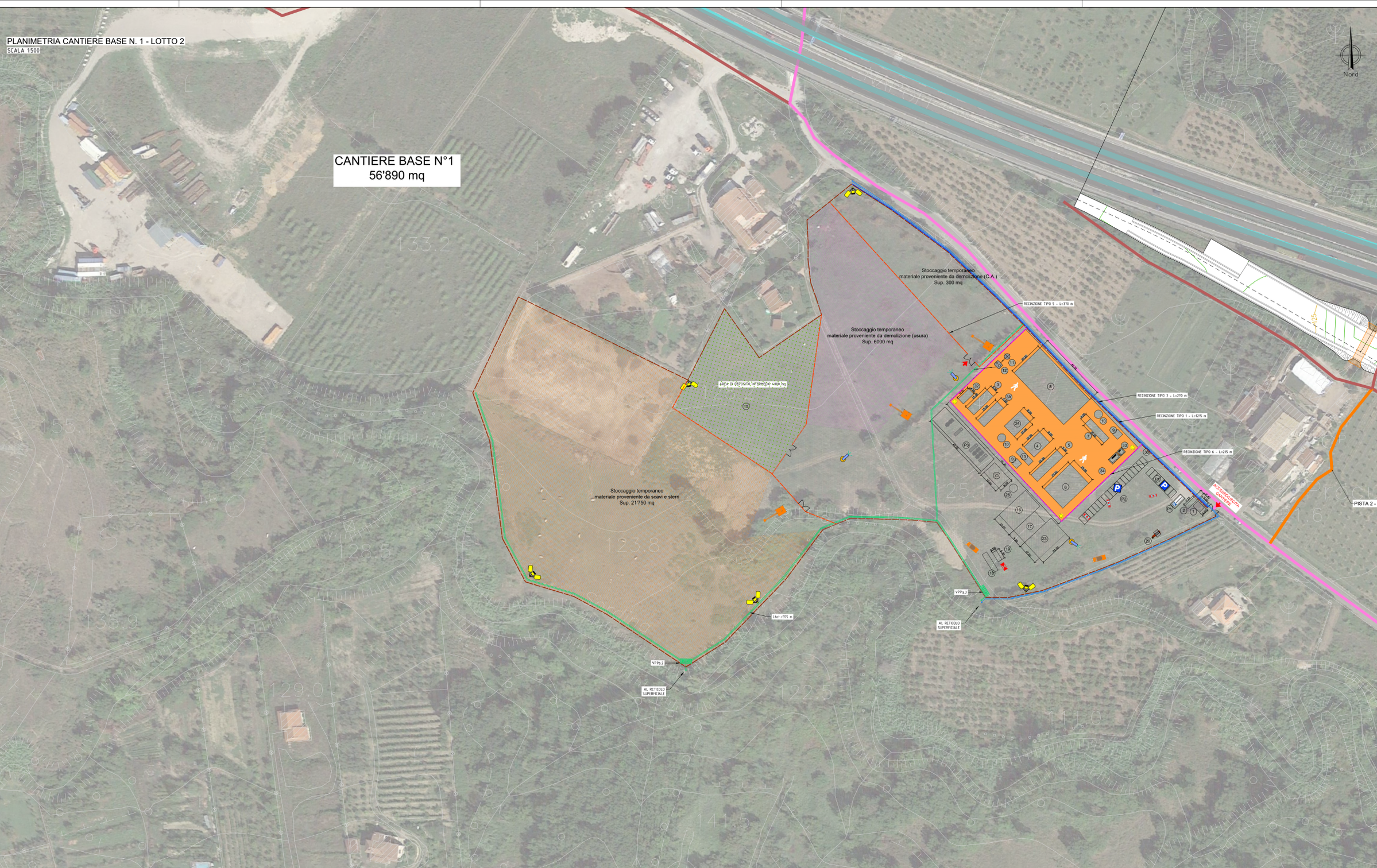




CANTIERE BASE N°1
56'890 mq



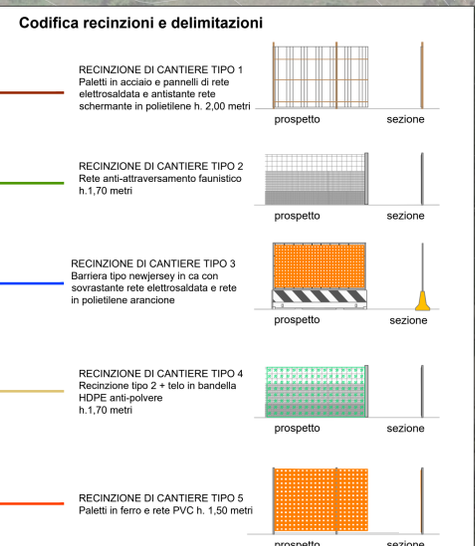
LEGENDA

| | |
|----|---|
| 1 | GUARDIANA |
| 2 | INFERMERIA |
| 3 | UFFICI IMPRESA |
| 3A | UFFICI DIREZIONE LAVORI |
| 4 | CUCHINA |
| 5 | REFETTORIO - MENSA |
| 6 | SALA RICREAZIONE |
| 7 | SPOGLIATOI |
| 8 | ALLOGGI-DORMITORI PERSONALE |
| 9 | CENTRALE TERMICA |
| 10 | SERBATOIO IDRICO |
| 11 | FOSSA BIOLOGICA/IMHOFF |
| 12 | DEPURATORE/FILTRO PERCOLATORE ANAEROBICO |
| 13 | DEPOSITO RIFIUTI/MENSA |
| 14 | AREA STOCCAGGIO PROVVISORIO TERRENO DI SCOTICO CANTIERE |
| 15 | BOX MAGAZZINO OFFICINA MECCANICA |
| 17 | TETTOIO OFFICINA MECCANICA |
| 18 | PESA A BILICO |
| 19 | CONTAINER DI SERVIZIO PER PESA |
| 20 | IMPIANTO DI LAVAGGIO RUOTE MEZZI DI TRASPORTO |
| 23 | DEPOSITO ATTREZZATURA |
| 24 | LABORATORIO ANALISI |
| 25 | DEPOSITO OLI |
| 26 | CISTERNA CARBURANTE |
| 27 | BAGNO CHIMICO SERVIZI DI ZONA |
| 32 | SERVIZI IGIENICI |
| 33 | DEPOSITO BOMBOLE OSSIGENO |
| 34 | SERBATOIO GPL |
| 36 | SCARICO A TERRA |
| P1 | POSTI AUTO A SERVIZIO DEGLI UFFICI |
| P2 | PARCHeggi AUTO OPERAI |
| P3 | POSTI SOSTA MEZZI PESANTI |
| P4 | PARCHeggio AMBULANZA |

LEGENDA

- RETE DI CANTIERE DI MODA REALIZZAZIONE DA DIMETTERE AL TERMINE DEI LAVORI
- RETE DI CANTIERE ESISTENTE DA ADEGUIARE
- "VABRITA" LOCALE ESISTENTE
- "VABRITA" PRINCIPALE ESISTENTE (A3/E45)

| |
|--|
| RECINZIONE DI CANTIERE TIPO 1 Paletti in acciaio e pannelli in lamiera ondulata h. 2,00 metri |
| RECINZIONE DI CANTIERE TIPO 2 Rete anti-attraversamento faunistico h.1,70 metri |
| RECINZIONE DI CANTIERE TIPO 3 Barriera tipo newjersey in ca con sovrastante rete elettrosaldata e rete in polietilene arancione |
| RECINZIONE DI CANTIERE TIPO 4 Rastrellone tipo 2 + telo in tessuto anti-polvere |
| RECINZIONE DI CANTIERE TIPO 5 Paletti in ferro e rete PVC h. 1,50 metri |
| ACCESSO ALL'AREA DI CANTIERE Cancello metallico a due ante - larghezza 6,00 metri |
| QUADRO ELETTRICO GENERALE DI ZONA Alimentazione da rete esterna(G.E. e derivazione alle singole utenze di zona |
| VIABILITA' INTERNA CANTIERE CIRCA 8300 MQ - PAVIMENTAZIONE IN MISTO STABILIZZATO |
| AREA IMPIANTO FRANTUMAZIONE CIRCA 4900mq - PAVIMENTAZIONE IN MISTO STABILIZZATO |
| AREA PEDONALE DI CANTIERE PAVIMENTATA IN BITUME CIRCA 2500 MQ |
| TORRE FARO |
| LAMPIONE CON DIREZIONE DI ILLUMINAZIONE DALL'ALTO VERSO IL BASSO |
| CANNONE NEBULIZZATORE |
| FOSSO DI GUARDIA ESTERNO Interazione acque meteoriche esterne alle aree di cantiere con recapito al reticolo idrografico |
| CANALLETTE PROVVISORIE IN CLS Interazione acque di piattaforma e collettamento area di cantiere con recapito agli impianti di trattamento |
| VPPn - VASCA DI PRIMA PIOGGIA NON IN CONTINUO Sistemi di trattamento acque provenienti dall'area di cantiere |
| VPPn - VASCA DI PRIMA PIOGGIA IN CONTINUO Sistemi di trattamento acque provenienti dall'area di cantiere |
| TRATTAMENTO ACQUE REFLUE CIVILI - FOSSA IMHOFF |
| TRATTAMENTO ACQUE REFLUE CIVILI - FILTRO PERCOLATORE ANAEROBICO |



AUTOSTRADA A2 DEL MEDITERRANEO
Interventi per la rinaturalizzazione o il riutilizzo dei tratti campani dismessi con particolare riferimento ai lotti fra il km 8+000 e il km 13+000 e fra il km 36+000 e il km 53+000

PROGETTO DEFINITIVO COD. UC149

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: SINTAGMA, GEOTECHNICA, ICARIA

IL PROGETTISTA: Elena Bartolucci, Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n°A3237

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Ferrarone, Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n°A3373

PROTOCOLLO DATA

10. CANTIERIZZAZIONE
Layout cantieri base - Tav.1 di 2

| | | | | | | | |
|-----------------|-------------|------------|----------|--------------|---------------------|--------------|-----------|
| CODICE PROGETTO | PROGETTO | LIV. PROG. | N. PROG. | NOME FILE | 700-CAD1-CAN-LF01-A | REVISIONE | SCALA: |
| DPU00149 | D | 21 | | | | A | 1:500 |
| | | | | CODICE ELAB. | T00CA01CANLF01 | | |
| A | Emissione | | | SETT. 23 | F. Spaschi | F. Macchioli | A. Grandi |
| REV. | DESCRIZIONE | | | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |

