



LEGENDA

 UBICAZIONE STAZIONE (anemometro-pluviometro)
 LIMITE DI 20m SENZA OSTACOLI FISSI DI H<3,00m.
 LIMITE DI 50m SENZA OSTACOLI RILEVANTI (dim. 4.00x4.00 H= Quota installazione anemometro)

LEGENDA

L'ubicazione delle stazioni potrà subire variazioni in base alle specifiche esigenze operative e logistiche del cantiere

QUADRILATERO
Marche Umbrie B.p.A.

**ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA
MAXI LOTTO 2**

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:
SS. 318 DI "VALFABRICA", TRATTO PIANELLO-VALFABRICA
SS. 76 "VAL DESINO", TRATTO FOSCO VICO - CANELLE ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO
PEDEMONTANA DELLE MARCHE - TRATTO FABRIANO-MICCIA-SERRA

PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO

CONTRATTO GENERALE:
 DIRPA 2 s.c.a.r.l. (Mandatario)
 Ing. Federico Morinari (Responsabile del Contratto Generale)
 Ing. Sublino Lito (Responsabile Integrativo delle Prestazioni Specialistiche)

PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Ingegneri
 PROGIn (Mandatario)
 LOMBARDI SA INGEGNERI CONSULENTI (Ingegnere)
 LOMBARDI-REICO INGEGNERIA S.p.A. (Ingegnere)
 SOAI S.r.l. di E. Forlani & C. (Ingegnere)

RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE:
 Prof. Ing. Antonio Grassioli

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Spirito Farotti
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROIEZIONE: Ing. Vincenzo Parlo
IL DIRETTORE DEI LAVORI: Ing. Peppino Marasco

2.1.1. - PEDEMONTANA DELLE MARCHE
 Lotto funzionale del Sub lotto 2.1 - Tratto Fabriano - Matelica Nord
 Ubicazione delle aree di trattamento a calce e delle stazioni di rilievo anemometriche-pluviometriche

SCALA: 1:5000
 DATA: Gennaio 2020
 APPROVATO: A. CRIMALDI

Codice Unico di Progetto (CUP): F12C0300050021 (Assegnato CUP: D1-04-2015)
 Codice elaborato: [0][7][0][2][7][7][0][0][0][0][0][0][0][0][0][0][0][0][0][0]