

Comune di Fermo
 Provincia di Fermo

PROGETTO
VARIANTE AL P.P. N.6 "SAN MICHELE" NEL TERRITORIO COMUNALE DI FERMO
 VERIFICA DI COMPATIBILITA' IDRAULICA
 (ai sensi della L.R. n.22/2011 - art.10 e della D.G.R. n.53/2014 - Titolo II)

FASE
VERIFICA PRELIMINARE - SEMPLIFICATA - COMPLETA

ELABORATO
Individuazione del reticolo idrografico e dei bacini idrografici

TAV. **2**
 SCALA **1:2.500**

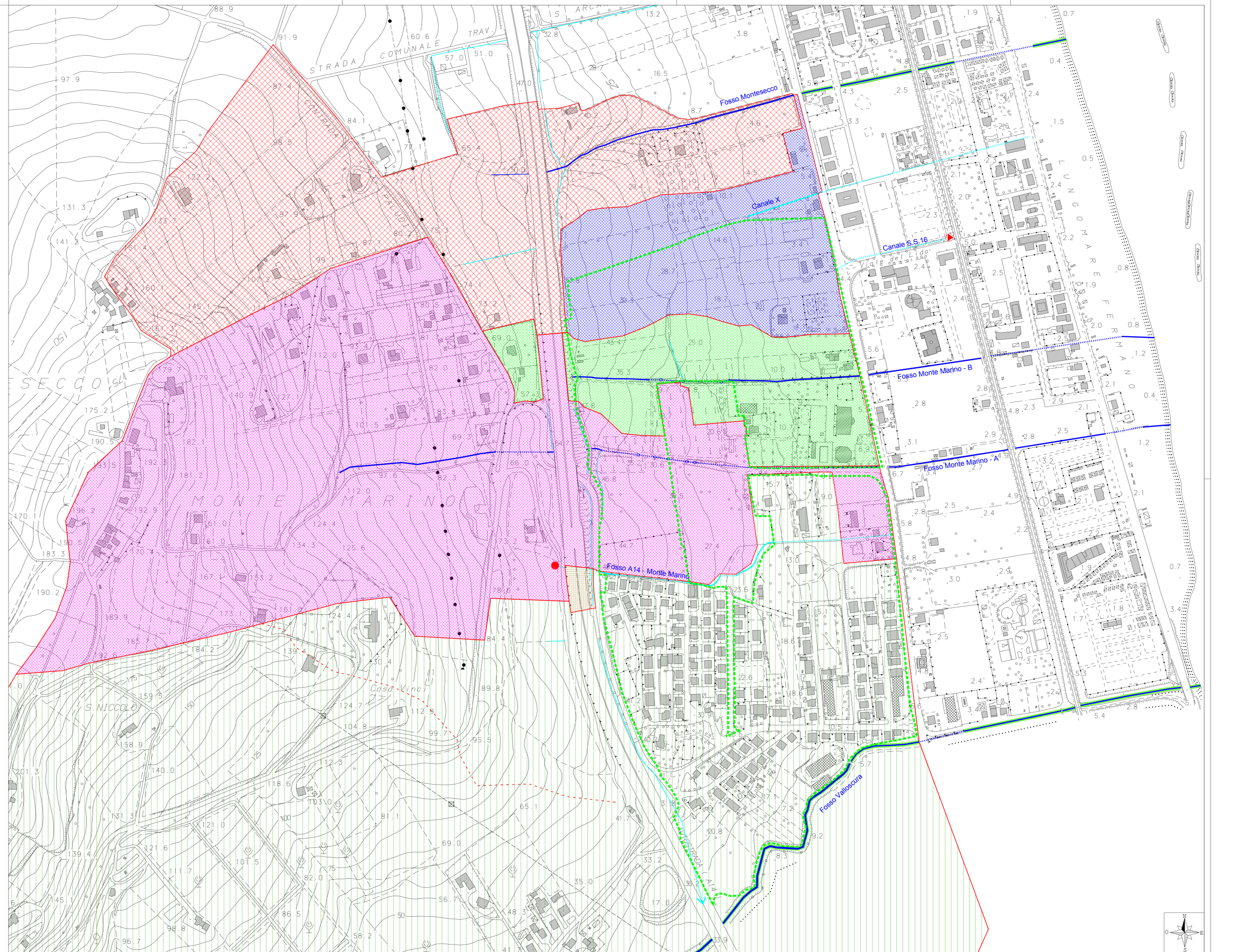
COMUNE DI FERMO
 SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

IL TECNICO
 Ing. Massimo Livio Maravalle
 PER I RILIEVI TOPOGRAFICI
 Geom. Fabio Ciccoli

COMMESSA
 PUB_0027
 DIS./DWG. E:\Archivio\Lavpub\0027\Consegna

REV.	DESCRIZIONE	DATA	PREPARATO	RIESAMINATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	prima emissione	31/01/2018	M.B.	M.M.	M.M.	M.M.
1						
2						

STUDIO TECNICO DI PROGETTAZIONE
MARAVALLE Ing. MASSIMO LIVIO
 Via Marconi, 1 - San Benedetto del Tronto (AP)
 Via Ischia Prima, 34 - Grottole (AP)
 E-mail: massimo.maravalle@gmail.com
 Tel. 0735.509992 - Fax 0735.321123
 Cell. 340.382545



LEGENDA

- Perimetro dell'area oggetto di variante urbanistica
- Reticolo idrografico - tratti a cielo aperto
- Reticolo idrografico - tratti intubati
- Corsi d'acqua individuati nelle mappe catastali
- Canali artificiali - tratti a cielo aperto
- Canali artificiali - tratti intubati
- Linee spartiacque dei bacini idrografici effettivi

- Bacino Fosso Montesecco (sotteso dalla sezione di attraversamento della S.S.16)
- Bacino Canale X (sotteso dalla sezione di attraversamento della S.S.16)
- Bacino Fosso Monte Marino - B (sotteso dalla sezione di attraversamento della S.S.16)
- Bacino Fosso Monte Marino - A (sotteso dalla sezione di attraversamento della S.S.16)
- Bacino Fosso Valloscura (sotteso dalla sezione di attraversamento della S.S.16)
- Bacino Fosso A14 - Monte Marino

- Sorgente "Fonte de Sparecchia"
- Impianto di sollevamento che confluisce le acque collettate nel sistema fognario

NOTE:

- I nomi degli elementi del reticolo idrografico sono stati desunti dalla Tavola 22.3 del "Piano di Emergenza Comunale" (anno 2016) del Comune di Fermo.
- Il "Canale X" è stato così denominato in quanto non identificato in altri studi o nella cartografia reperita;
- Il "Fosso A14": in realtà trattasi di canale antropico che colletta verso valle, fino alla rete fognaria in corrispondenza della S.S.16, le acque della sorgente "Fonte de Sparecchia" e le acque drenate da un breve tratto di A14;
- Il "Canale S.S.16": trattasi di un collettore fognario la cui estremità di monte è ubicata in corrispondenza del bordo ovest della S.S.16, ma in codesto punto, per via della topografia e conformazione dei luoghi non è in grado di intercettare acque meteoriche.