


## ASSE VIARIO MARCHE – UMBRIA E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA MAXI LOTTO 2

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:  
SS. 318 DI “VALFABBRICA”. TRATTO PIANELLO – VALFABBRICA  
SS. 76 “VAL D’ESINO”. TRATTI FOSSATO VICO – CANCELLI E ALBACINA – SERRA SAN QUIRICO  
“PEDEMONTANA DELLE MARCHE”, TRATTO FABRIANO – MUCCIA – SFERCIA

### PROGETTO ESECUTIVO

<b>CONTRAENTE GENERALE:</b>   <p style="text-align: center;"><i>Il responsabile del Contraente Generale:</i>  Ing. Federico Montanari</p>	<p style="text-align: right;"><i>Il responsabile Integrazioni delle Prestazioni Specialistiche:</i>  Ing. Salvatore Lieto</p>
--	---

**PROGETTAZIONE:** Associazione Temporanea di Imprese

Mandataria:



**RESPONSABILE DELLA  
PROGETTAZIONE PER I ATI**

Ing. Antonio Grimaldi

**GEOLOGO**

Dott. Geol. Fabrizio Pontoni

**COORDINATORE DELLA  
SICUREZZA IN FASE DI  
PROGETTAZIONE**

Ing. Michele Curiale



**IL RESPONSABILE DEL  
PROCEDIMENTO**

Ing. Giulio Petrizzelli

### 2.1.2 PEDEMONTANA DELLE MARCHE

Secondo stralcio funzionale: Matelica Nord – Matelica sud/Castelraimondo nord

#### GEOLOGIA E GEOTECNICA

Coordinate topografiche dei sondaggi

SCALA:

DATA:

Agosto 2016

Codice Unico di Progetto (CUP) F12C03000050021 (Assegnato CIPE 23-12-2015)

Opera	Tratto	Settore	CEE	WBS	Id. doc.	N. prog.	Rev.
Codice Elaborato:	L0703	212	E02	GE0000	REL	16	A

REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato
A	Agosto 2016	Emissione per progetto esecutivo	PROGIN Fr. Pontoni	S. Lieto	A. Grimaldi



**QUADRILATERO**  
Merche Umbria S.p.A.

## 2.1.2 PEDEMONTANA DELLE MARCHE

Secondo stralcio funzionale: Matelica Nord – Matelica sud/Castelraimondo nord

Opera L0703	Tratto 212	Settore E	CEE 02	WBS GE0000	Id.doc. REL	N.prog. 16	Rev. A	Pag.diPag. 2 di 4
----------------	---------------	--------------	-----------	---------------	----------------	---------------	-----------	----------------------

## INDICE

<b>1. PREMESSA.....</b>	<b>3</b>
-------------------------	----------

### ALLEGATI:

*- COORDINATE TOPOGRAFICHE DEI SONDAGGI*

## 2.1.2 PEDEMONTANA DELLE MARCHE

Secondo stralcio funzionale: Matelica Nord – Matelica sud/Castelraimondo nord

Opera L0703	Tratto 212	Settore E	CEE 02	WBS GE0000	Id.doc. REL	N.prog. 16	Rev. A	Pag. di Pag. 3 di 4
----------------	---------------	--------------	-----------	---------------	----------------	---------------	-----------	------------------------

### 1. PREMESSA

Nella presente relazione viene allegata la tabella riassuntiva delle coordinate N, E, Z dei punti di indagine relativi alla campagna geognostica 2016.



**QUADRILATERO**  
Merche Umbria S.p.A.

## 2.1.2 PEDEMONTANA DELLE MARCHE

Secondo stralcio funzionale: Matelica Nord – Matelica sud/Castelraimondo nord

Opera L0703	Tratto 212	Settore E	CEE 02	WBS GE0000	Id.doc. REL	N.prog. 16	Rev. A	Pag.diPag. 4 di 4
----------------	---------------	--------------	-----------	---------------	----------------	---------------	-----------	----------------------

# ALLEGATO

## ***COORDINATE PUNTI DI INDAGINE*** ***Campagna geognostica 2016***

<b>N. SONDAGGIO</b>	<b>EST</b>	<b>NORD</b>	<b>QUOTA</b>
XP1	2356864,344	4793271,528	322,782
X1	2356768,477	4793129,467	334,520
X2	2356725,412	4792557,291	340,506
XP2	2356645,618	4792333,251	336,216
XP2.1	2356630,272	4792163,869	355,262
X3	2356625,853	4792117,321	361,679
X4	2356597,397	4791949,787	347,637
X5	2356610,595	4791851,581	362,906
X5BIS	2356574,207	4791855,635	363,874
A1.2	2356598,246	4791733,208	381,595
A2.2	2356597,326	4791629,149	395,371
A3.2	2356602,152	4791532,927	406,910
A4.2	2356603,883	4791433,363	419,868
A5.2	2356604,363	4791302,048	447,802
A6.2	2356606,443	4791208,647	459,729
A7.2	2356672,036	4791138,147	481,647
A8.2	2356613,424	4791025,883	487,942
A9.2	2356614,114	4790962,472	475,138
A10.2	2356622,196	4790811,980	460,467
A11.2	2356622,397	4790717,102	452,663
A12.2	2356617,978	4790629,295	442,580
A13.2	2356613,308	4790535,233	426,159
A14.2	2356620,587	4790454,416	404,956
X6	2356626,990	4790250,319	372,604
XP3	2356737,024	4789798,192	389,052
XP4	2356938,468	4789590,795	390,768
X7	2356998,228	4789530,665	386,889
A15.2	2357140,517	4789437,092	406,268
A16.2	2357233,736	4789398,587	410,407
A17.2	2357328,660	4789366,774	407,184
A18.2	2357356,338	4789272,619	425,685
A19.2	2357530,370	4789322,501	412,913
A20.2	2357614,994	4789276,257	407,059
A21.2	2357710,662	4789261,588	422,916
A22.2	2357800,833	4789240,253	433,392
A23.2	2357900,145	4789236,027	423,088
A24.2	2358028,219	4789245,507	411,160
A25.2	2358120,788	4789227,885	402,857
X9	2358277,456	4789288,576	392,242
XP5	2358343,587	4789294,777	392,010
X10	2358477,432	4789288,702	391,655
X11	2358540,269	4789279,969	392,401
XP6	2359012,172	4789045,553	390,007
X12	2359032,783	4789039,244	390,035
X13	2359419,762	4788625,987	395,460
X14	2359580,664	4788393,055	377,273
XP7	2360076,813	4788118,409	339,715
X15	2360087,955	4788116,311	340,099
XP8	2360288,484	4788015,855	335,332
X16	2360335,571	4787949,372	332,893
X17	2360546,137	4787848,621	328,818
XP9	2360551,761	4787863,446	328,870