

# COMUNE DI TUSCANIA

Provincia di Viterbo

**ISTANZA di Valutazione di Impatto Ambientale Nazionale,**  
ai sensi del D.L. 92/2021 e del D.lgs 152/2006 e s.m.i.

## LEONARDO POWER S.r.l.

Via Pietro Borsieri, 2  
00195 Roma (RM)

**REALIZZAZIONE di Impianto Agrivoltaico a Terra, Connesso alla RTN**  
di Potenza pari a 92,048 MW

### Progettazione



Società di Ingegneria  
**FARENTI S.r.l.**

Via Don Giuseppe Corda, snc  
03030 Santopadre (FR)  
Tel. 07761805460 Fax 07761800135  
P.Iva 02604750600

Archeologo  
**V. VITALE**

C.da Mancuoso, 14  
85032 Chiaromonte (PZ)  
Cel 3405385771 P.Iva 02028000764

DOTT. VALENTINO VITALE

ARCHEOLOGO I FASCIA  
scritto dal 12/12/2019 (n. 1311)

OPERATORE ABILITATO  
ARCHEOLOGIA PREVENTIVA  
iscritto dal 06/11/2012 (n. 2319)

P. IVA 02028000764

Codice documento

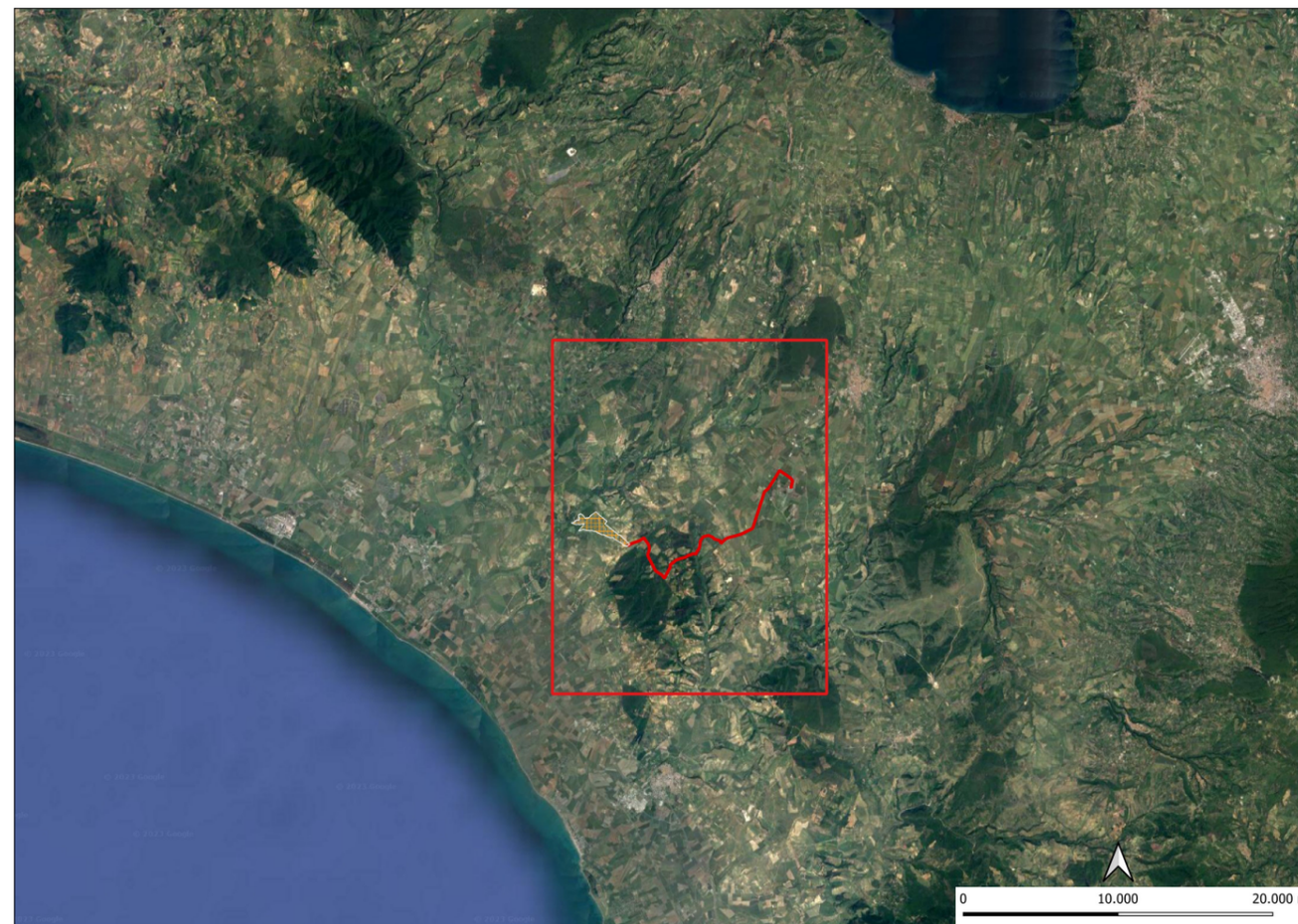
Titolo documento

**VIA.TAV15.7**

**VPIA - Verifica preventiva dell'interesse archeologico  
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO**

### Revisione Elaborato

N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	APPROVAZIONE
0	Luglio 2023	Prima Emissione	Dott. Valentino Vitale	Ing. Piero Farenti



Realizzazione di impianto Agrivoltaico a Terra, Connesso alla RTN di Potenza pari a 92,048 MW

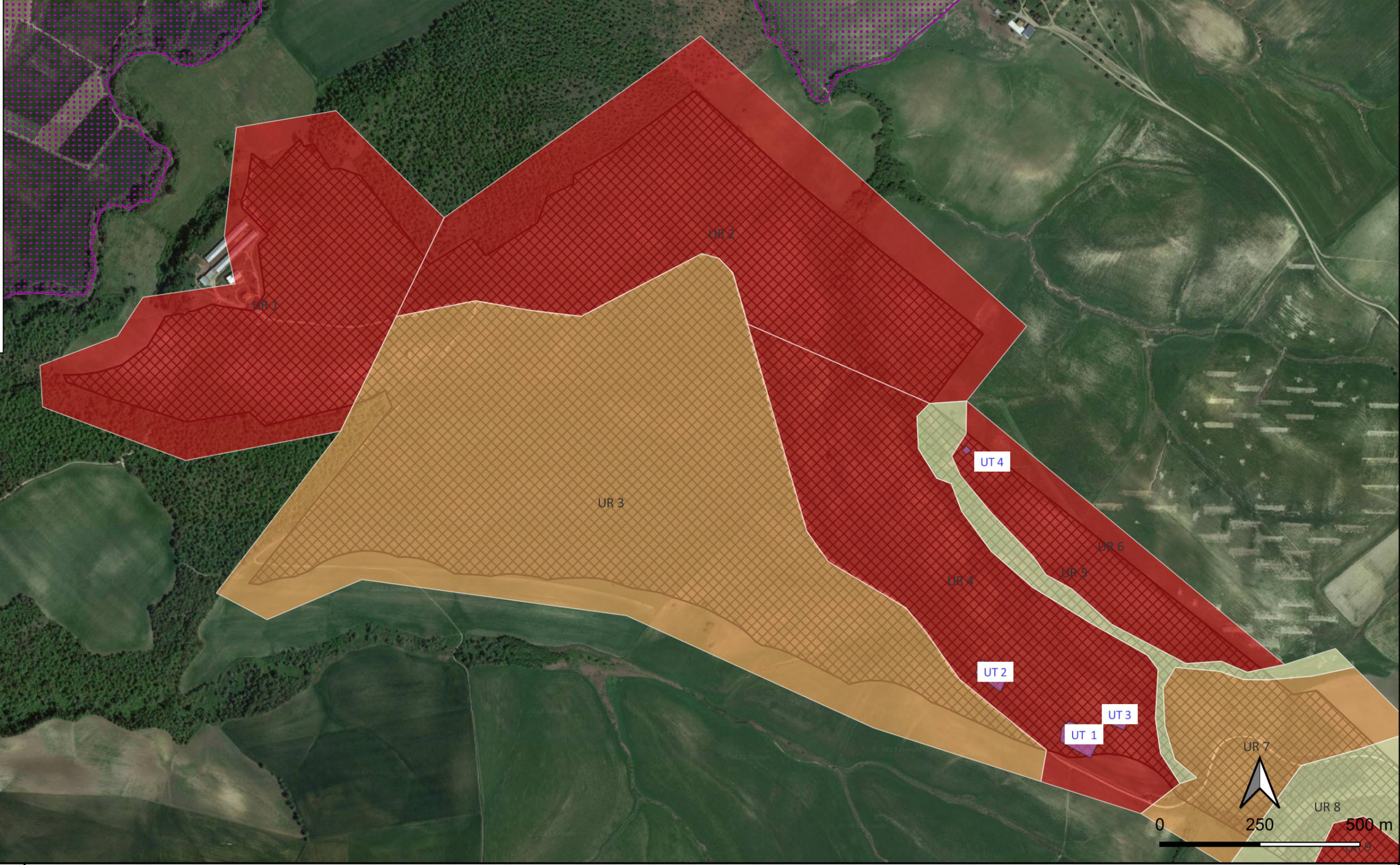
**CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO**

COMMITTENTE:  
**LEONARDO POWER S.R.L.**  
 Via Pietro Borsieri, 2,  
 00195 Roma (RM)

0	07/2023	LIVELLO PROGETTUALE
REV.	DATA	PROGETTO DEFINITIVO
Il tecnico:		DOTT. VALENTINO VITALE <small>ARCHEOLOGO I FASCIA          (scritto dal 12/12/2019 (n. 1311))          OPERATORE ABILITATO          ARCHEOLOGIA PREVENTIVA          (scritto dal 06/11/2012 (n. 2319))          P. IVA 02028000764</small>

V. VITALE	V. VITALE	V. VITALE	Foglio 2 di 7
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
CODICE ELABORATO VIA.TAV15.7			Scala 1:10.000

- LEGENDA**
- Gradi di rischio [17]
- rischio alto [9]
  - rischio medio [5]
  - rischio basso [3]
  - rischio nullo [0]
  - [0]
  - AREA\_IMPIANTO
  - CAVIDOTTO
  - TUSCANIA\_VINCOLI\_RETE
- PTPR - Tavola B - Aree archeologiche
- Ambiti aree Roma
  - Aree Archeologiche
  - Aree rispetto Roma



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 1, UR 2 UR 3, UR 4, UR 5, UR 6, UR 7, UR 8 UR 9	BASSO MEDIO ALTO	L'intervento in progetto prevede Realizzazione di impianto Agrivoltaico a Terra, Connesso alla RTN di Potenza pari a 92,048 MW. Il rischio dell'area è stato definito rispetto alle aree di interesse archeologico presenti nell'area lungo il tracciato e l'opera in progetto, non avendo rinvenuto altri indicatori durante le fasi di survey che delineassero la presenza di elementi archeologici. In base a quanto esposto si ritiene che per i lavori relativi all'area in tavola, il rischio archeologico sia da considerarsi: BASSO, MEDIO, ALTO.

Realizzazione di impianto Agrivoltaico a Terra, Connesso alla RTN di Potenza pari a 92,048 MW

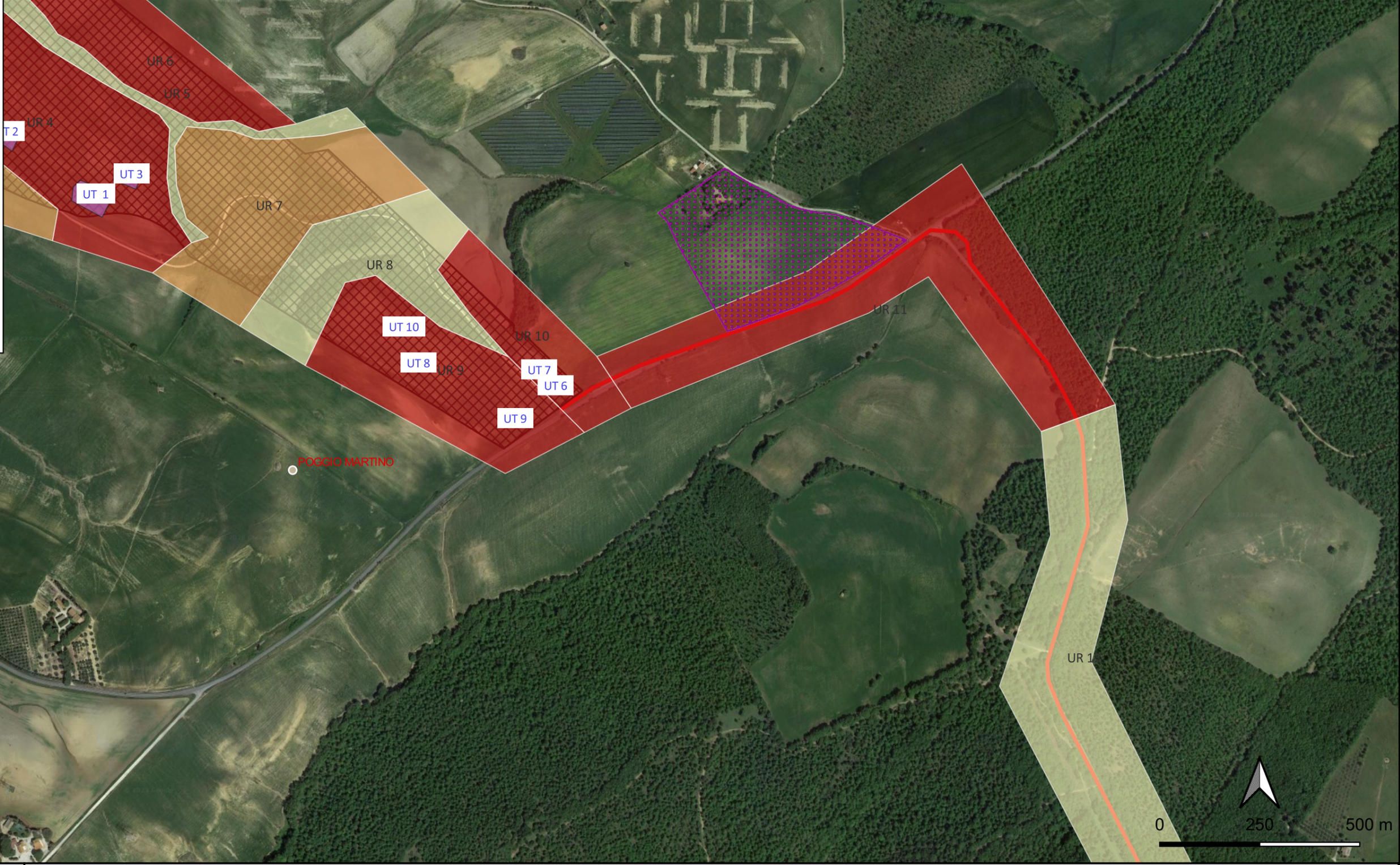
**CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO**

COMMITTENTE:  
**LEONARDO POWER S.R.L.**  
 Via Pietro Borsieri, 2,  
 00195 Roma (RM)

0	07/2023	LIVELLO PROGETTUALE
REV.	DATA	PROGETTO DEFINITIVO
Il tecnico:		DOTT. VALENTINO VITALE <small>ARCHEOLOGO I FASCIA          (scritto dal 12/12/2019 (n. 1311)          OPERATORE ABILITATO          ARCHEOLOGIA PREVENTIVA          (scritto dal 06/11/2012 (n. 2319)          P. IVA 02028000764</small>

V. VITALE	V. VITALE	V. VITALE	Foglio 3 di 7
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
CODICE ELABORATO VIA.TAV15.7			Scala 1:10.000

- LEGENDA**
- Gradi di rischio [17]
- rischio alto [9]
  - rischio medio [5]
  - rischio basso [3]
  - rischio nullo [0]
  - [0]
  - AREA\_IMPIANTO
  - CAVIDOTTO
  - TUSCANIA\_VINCOLI\_RETE
- PTPR - Tavola B - Aree archeologiche
- Ambiti aree Roma
  - Aree Archeologiche
  - Aree rispetto Roma



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 4, UR 5, UR 6, UR 7, UR 8, UR 9, UR 10, UR 11 UR 12	BASSO MEDIO ALTO	L'intervento in progetto prevede Realizzazione di impianto Agrivoltaico a Terra, Connesso alla RTN di Potenza pari a 92,048 MW. Il rischio dell'area è stato definito rispetto alle aree di interesse archeologico presenti nell'area lungo il tracciato e l'opera in progetto, non avendo rinvenuto altri indicatori durante le fasi di survey che delineassero la presenza di elementi archeologici. In base a quanto esposto si ritiene che per i lavori relativi all'area in tavola, il rischio archeologico sia da considerarsi: BASSO, MEDIO, ALTO.

Realizzazione di impianto Agrivoltaico a Terra, Connesso alla RTN di Potenza pari a 92,048 MW

**CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO**

COMMITTENTE:  
**LEONARDO POWER S.R.L.**  
 Via Pietro Borsieri, 2,  
 00195 Roma (RM)

0	07/2023	LIVELLO PROGETTUALE
REV.	DATA	PROGETTO DEFINITIVO
Il tecnico:		DOTT. VALENTINO VITALE <small>ARCHEOLOGO I FASCIA          iscritto dal 12/12/2019 (n. 1311)          OPERATORE ABILITATO          ARCHEOLOGIA PREVENTIVA          iscritto dal 06/11/2017 (n. 2319)          P. IVA 02028000764</small>

V. VITALE	V. VITALE	V. VITALE	Foglio 4 di 7
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
CODICE ELABORATO VIA.TAV15.7			Scala 1:10.000

- LEGENDA**
- Gradi di rischio [17]
- rischio alto [9]
  - rischio medio [5]
  - rischio basso [3]
  - rischio nullo [0]
  - [0]
  - AREA\_IMPIANTO
  - CAVIDOTTO
  - TUSCANIA\_VINCOLI\_RETE
- PTPR - Tavola B - Aree archeologiche
- Ambiti aree Roma
  - Aree Archeologiche
  - Aree rispetto Roma



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 12 UR 13 UR 14	BASSO MEDIO	L'intervento in progetto prevede Realizzazione di impianto Agrivoltaico a Terra, Connesso alla RTN di Potenza pari a 92,048 MW. Il rischio dell'area è stato definito rispetto alle aree di interesse archeologico presenti nell'area lungo il tracciato e l'opera in progetto, non avendo rinvenuto altri indicatori durante le fasi di survey che delineassero la presenza di elementi archeologici. In base a quanto esposto si ritiene che per i lavori relativi all'area in tavola, il rischio archeologico sia da considerarsi: BASSO, MEDIO.

Realizzazione di impianto Agrivoltaico a Terra, Connesso alla RTN di Potenza pari a 92,048 MW

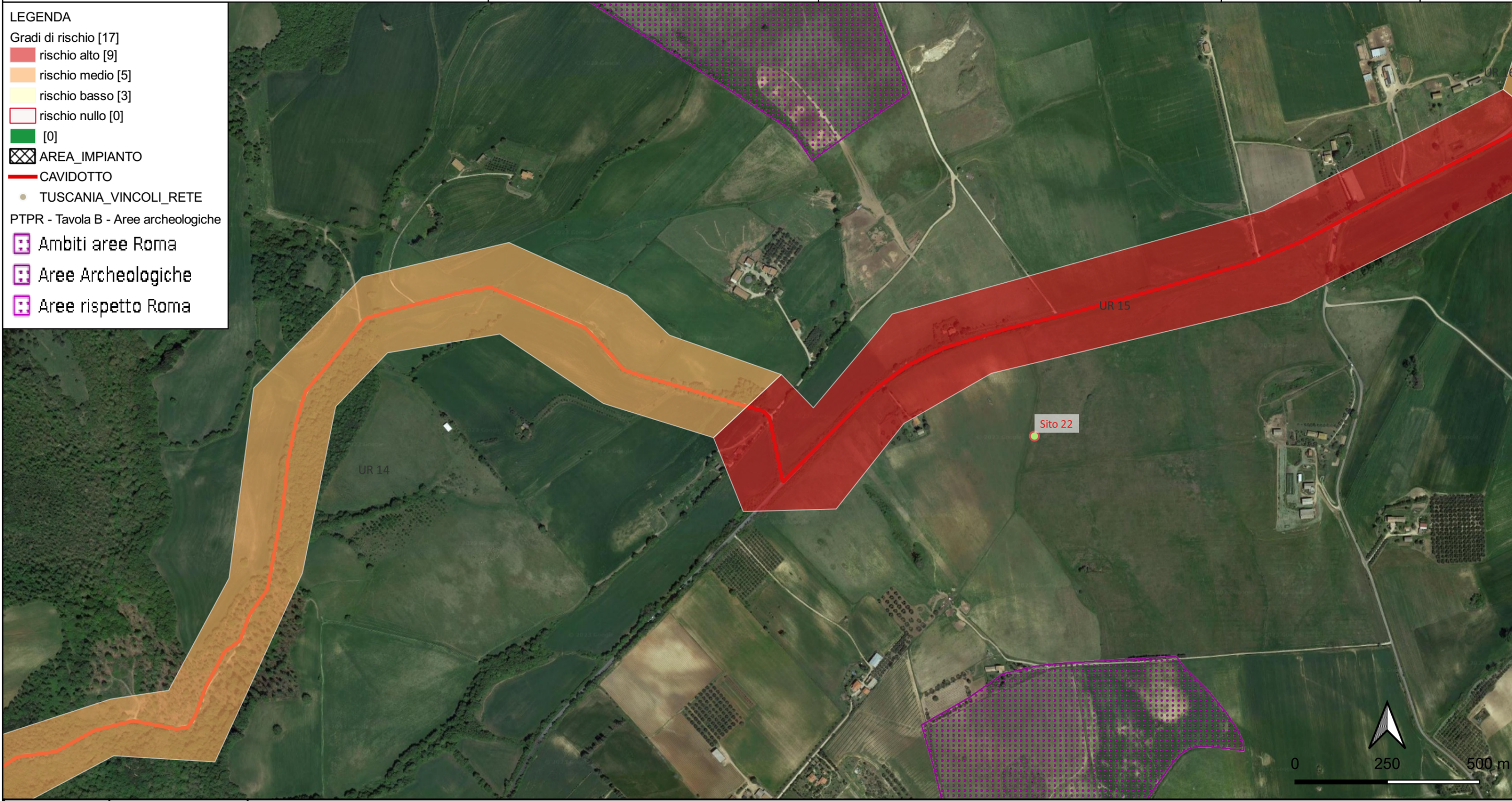
**CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO**

COMMITTENTE:  
LEONARDO POWER S.R.L.  
Via Pietro Borsieri, 2,  
00195 Roma (RM)

0	07/2023	LIVELLO PROGETTUALE
REV.	DATA	PROGETTO DEFINITIVO
Il tecnico:		DOTT. VALENTINO VITALE ARCHEOLOGO I FASCIA <small>(iscritto dal 12/12/2019 (n. 1311))</small> OPERATORE ABILITATO ARCHEOLOGIA PREVENTIVA <small>(Decreto del 06/11/2017 (n. 2319))</small> P. IVA 02028000764

V. VITALE	V. VITALE	V. VITALE	Foglio 5 di 7
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
CODICE ELABORATO VIA.TAV15.7			Scala 1:10.000

- LEGENDA**
- Gradi di rischio [17]
- rischio alto [9]
  - rischio medio [5]
  - rischio basso [3]
  - rischio nullo [0]
  - [0]
  - AREA\_IMPIANTO
  - CAVIDOTTO
  - TUSCANIA\_VINCOLI\_RETE
- PTPR - Tavola B - Aree archeologiche
- Ambiti aree Roma
  - Aree Archeologiche
  - Aree rispetto Roma



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 14 UR 15	MEDIO ALTO	L'intervento in progetto prevede Realizzazione di impianto Agrivoltaico a Terra, Connesso alla RTN di Potenza pari a 92,048 MW. Il rischio dell'area è stato definito rispetto alle aree di interesse archeologico presenti nell'area lungo il tracciato e l'opera in progetto, non avendo rinvenuto altri indicatori durante le fasi di survey che delineassero la presenza di elementi archeologici. In base a quanto esposto si ritiene che per i lavori relativi all'area in tavola, il rischio archeologico sia da considerarsi: MEDIO, ALTO.

Realizzazione di impianto Agrivoltaico a Terra, Connesso alla RTN di Potenza pari a 92,048 MW	COMMITTENTE: LEONARDO POWER S.R.L. Via Pietro Borsieri, 2, 00195 Roma (RM)	0	07/2023	LIVELLO PROGETTUALE				Foglio 6 di 7	
		REV.	DATA	PROGETTO DEFINITIVO	V. VITALE	V. VITALE	V. VITALE		
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO		Il tecnico:			DOTT. VALENTINO VITALE ARCHEOLOGO I FASCIA <small>(iscritto dal 12/12/2019 (n. 1311))</small> OPERATORE ABILITATO ARCHEOLOGIA PREVENTIVA <small>(Decreto del 06/11/2017 (n. 2319))</small> P. IVA 02028000764			ELABORATO CODICE ELABORATO VIA.TAV15.7	VERIFICATO APPROVATO
								Scala 1:10.000	

**LEGENDA**

Gradi di rischio [17]

- rischio alto [9]
- rischio medio [5]
- rischio basso [3]
- rischio nullo [0]
- [0]
- AREA\_IMPIANTO
- CAVIDOTTO
- TUSCANIA\_VINCOLI\_RETE

PTPR - Tavola B - Aree archeologiche

- Ambiti aree Roma
- Aree Archeologiche
- Aree rispetto Roma



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 15 UR 16	MEDIO ALTO	L'intervento in progetto prevede Realizzazione di impianto Agrivoltaico a Terra, Connesso alla RTN di Potenza pari a 92,048 MW. Il rischio dell'area è stato definito rispetto alle aree di interesse archeologico presenti nell'area lungo il tracciato e l'opera in progetto, non avendo rinvenuto altri indicatori durante le fasi di survey che delineassero la presenza di elementi archeologici. In base a quanto esposto si ritiene che per i lavori relativi all'area in tavola, il rischio archeologico sia da considerarsi: MEDIO, ALTO.

Realizzazione di impianto Agrivoltaico a Terra, Connesso alla RTN di Potenza pari a 92,048 MW

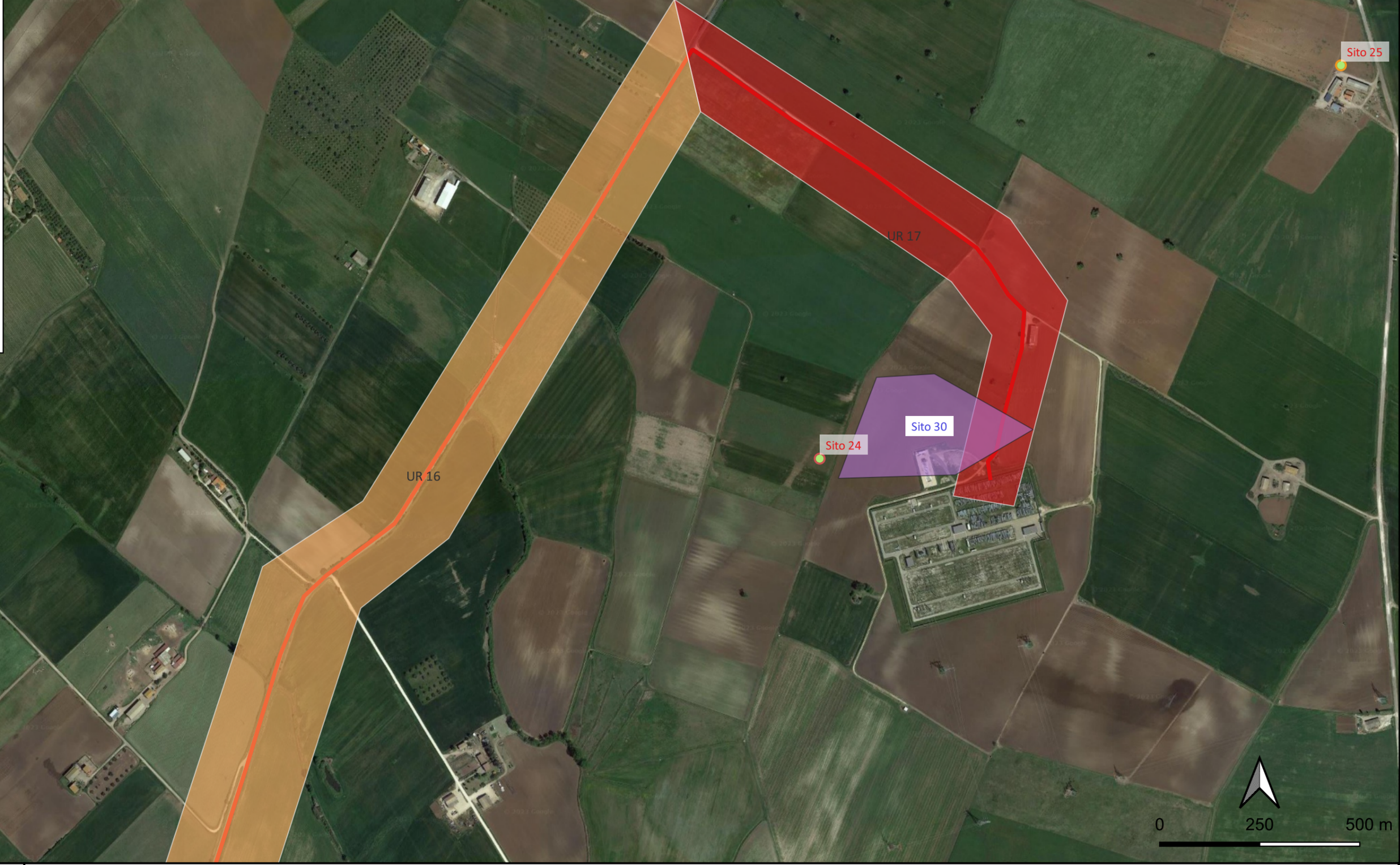
**CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO**

COMMITTENTE:  
**LEONARDO POWER S.R.L.**  
 Via Pietro Borsieri, 2,  
 00195 Roma (RM)

0	07/2023	LIVELLO PROGETTUALE
REV.	DATA	PROGETTO DEFINITIVO
Il tecnico:		DOTT. VALENTINO VITALE <small>ARCHEOLOGO I FASCIA          (scritto dal 12/12/2019 (n. 1311))          OPERATORE ABILITATO          ARCHEOLOGIA PREVENTIVA          (scritto dal 06/11/2017 (n. 2319))          P. IVA 02028000764</small>

V. VITALE	V. VITALE	V. VITALE	Foglio 7 di 7
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
CODICE ELABORATO VIA.TAV15.7			Scala 1:10.000

- LEGENDA**
- Gradi di rischio [17]
- rischio alto [9]
  - rischio medio [5]
  - rischio basso [3]
  - rischio nullo [0]
  - [0]
  - AREA\_IMPIANTO
  - CAVIDOTTO
  - TUSCANIA\_VINCOLI\_RETE
- PTPR - Tavola B - Aree archeologiche
- Ambiti aree Roma
  - Aree Archeologiche
  - Aree rispetto Roma



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 16 UR 17	MEDIO ALTO	L'intervento in progetto prevede Realizzazione di impianto Agrivoltaico a Terra, Connesso alla RTN di Potenza pari a 92,048 MW. Il rischio dell'area è stato definito rispetto alle aree di interesse archeologico presenti nell'area lungo il tracciato e l'opera in progetto, non avendo rinvenuto altri indicatori durante le fasi di survey che delineassero la presenza di elementi archeologici. In base a quanto esposto si ritiene che per i lavori relativi all'area in tavola, il rischio archeologico sia da considerarsi: MEDIO, ALTO.