

Regione MOLISE
Città di CAMPOBASSO
COMUNE di GUGLIONESI



PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO
DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA 39.2 MW NEL COMUNE
DI GUGLIONESI E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

(art. 23, d.lgs. 3 aprile 2006, n. 152)

Formato:

A3

Sezione:

SEZIONE ARCH - ARCHEOLOGIA

Scala:

-

Elaborato:

CARTA DEL RISCHIO

Revisione:

00

Codice elaborato:

LWG01_ARCH03

Il proponente:

LE.RO.DA. WIND S.r.l.

Piazza Alberico Gentili, 6 – 90143 PALERMO (PA)

07121980820

le.ro.da.windsrl@legalmail.it



LE.RO.DA. WIND

LE. RO. DA. WIND SRL
Piazza Alberico Gentili, 6 - 90143 Palermo
PA - 438351
07121980820

Il progettista:

dott. archeol. ALBERTO D'AGATA

Dott. Alberto D'Agata

Archeologo

P.Iva 05466710877

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area UR 1



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 1	rischio alto	Area ad elevato rischio archeologico. Sono numerosi i siti censiti nelle immediate vicinanze, oltre al rinvenimento di materiale sparso intorno e nelle vicinanze delle aree di progetto. Le opere relative alla SSU e al cavidotto lambiscono potenziali siti e/o aree di frammenti fittili

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area Cavidotto



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
Cavidotto	rischio alto	Area ad elevato rischio archeologico. Sono numerosi i siti censiti nelle immediate vicinanze, oltre al rinvenimento di materiale sparso intorno e nelle vicinanze delle aree di progetto. L'opera cavidotto lambisce potenziali siti

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area Cavidotto_



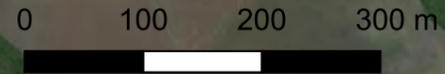
LEGENDA

Gradi di rischio [18]

- rischio alto [5]
- rischio medio [13]
- rischio basso [0]
- rischio nullo [0]

MOSI_multipoint

- area di materiale mobile
- luogo con ritrovamento sporadico
- struttura di fortificazione
- insediamento/strutture
- MOSI_multipolygon
- Cavidotto



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
Cavidotto_	rischio medio	Area a medio rischio archeologico. Sono numerosi i siti censiti nelle vicinanze dell'area di progetto.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area Cavidotto1



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
Cavidotto1	rischio alto	Area ad elevato rischio archeologico. Sono numerosi i siti censiti nelle immediate vicinanze, oltre al rinvenimento di materiale sparso intorno e nelle vicinanze delle aree di progetto. L'opera cavidotto lambisce potenziali siti

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area UR 2b



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 2b	rischio alto	L'opera potrebbe incidere su contesti archeologici non affioranti. Essa lambisce il sito di Serramano

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area UR 2



LEGENDA

Gradi di rischio [18]

- rischio alto [5]
- rischio medio [13]
- rischio basso [0]
- rischio nullo [0]

MOSI_multipoint

- area di materiale mobile
- luogo con ritrovamento sporadico
- struttura di fortificazione
- insediamento/strutture
- MOSI_multipolygon
- Cavidotto

Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 2	rischio medio	Non accessibile a causa della morfologia. L'aerogeneratore (WTG 6) è ubicato a valle, in un'area pianeggiante.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area UR 3



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 3	rischio medio	Area WTG 7 a medio rischio archeologico. Sono numerosi i siti censiti nelle vicinanze dell'area di progetto.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area Cavidotto2



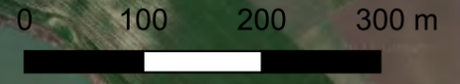
LEGENDA

Gradi di rischio [18]

- rischio alto [5]
- rischio medio [13]
- rischio basso [0]
- rischio nullo [0]

MOSI_multipoint

- area di materiale mobile
- luogo con ritrovamento sporadico
- struttura di fortificazione
- insediamento/strutture
- MOSI_multipolygon
- Cavidotto



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
Cavidotto2	rischio alto	Area ad elevato rischio archeologico. Sono numerosi i siti censiti nelle immediate vicinanze, oltre al rinvenimento di materiale sparso intorno e nelle vicinanze delle aree di progetto. L'opera cavidotto lambisce/attraversa potenziali siti

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area UR 4



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 4	rischio medio	Area a rischio medio, in cui la profondità delle opere potrebbe intercettare eventuali depositi archeologici al momento non affioranti.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area UR 5



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 5	rischio medio	Potenziale non valutabile per visibilità nulla del terreno.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area UR 6



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 6	rischio medio	Area a rischio medio (WTG 4), in cui la profondità delle opere potrebbe intercettare eventuali depositi archeologici al momento non affioranti.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area UR 7



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 7	rischio medio	Area a rischio medio (WTG 3), in cui la profondità delle opere potrebbe intercettare eventuali depositi archeologici al momento non affioranti.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area UR 8



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 8	rischio medio	Area a rischio medio (WTG 2), in cui la profondità delle opere potrebbe intercettare eventuali depositi archeologici al momento non affioranti.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area UR 9



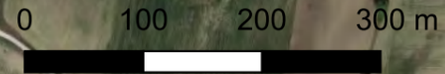
LEGENDA

Gradi di rischio [18]

- rischio alto [5]
- rischio medio [13]
- rischio basso [0]
- rischio nullo [0]

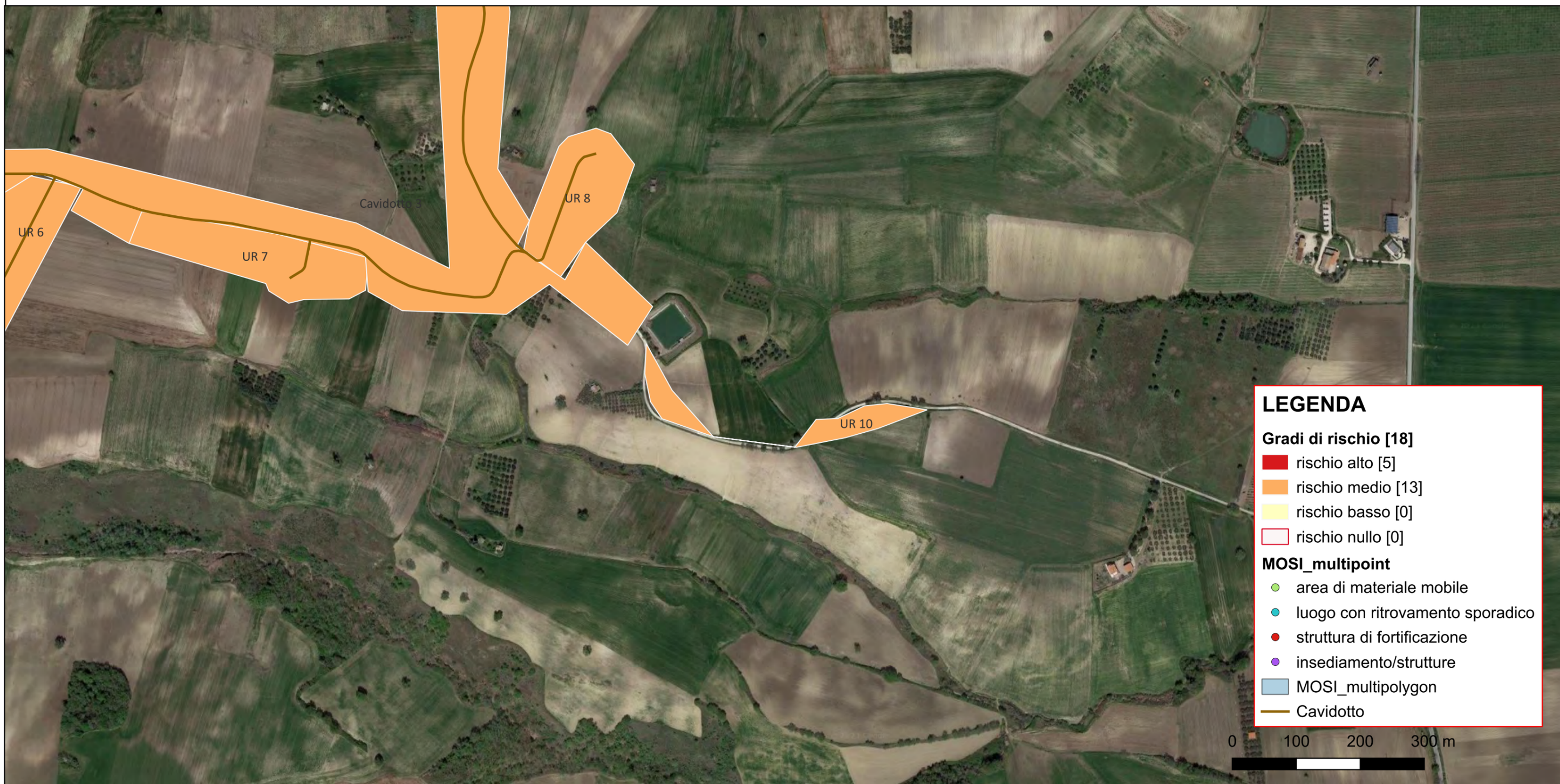
MOSI_multipoint

- area di materiale mobile
- luogo con ritrovamento sporadico
- struttura di fortificazione
- insediamento/strutture
- MOSI_multipolygon
- Cavidotto



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 9	rischio medio	Area a rischio medio (WTG 1), in cui la profondità delle opere potrebbe intercettare eventuali depositi archeologici al momento non affioranti.

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area UR 10



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 10	rischio medio	Potenziale non valutabile a causa del grado di visibilità molto basso del terreno

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area UR 11



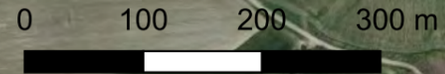
LEGENDA

Gradi di rischio [18]

- rischio alto [5]
- rischio medio [13]
- rischio basso [0]
- rischio nullo [0]

MOSI_multipoint

- area di materiale mobile
- luogo con ritrovamento sporadico
- struttura di fortificazione
- insediamento/strutture
- MOSI_multipolygon
- Cavidotto



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 11	rischio medio	Potenziale non valutabile a causa del grado di visibilità nullo del terreno

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area UR 12



LEGENDA

Gradi di rischio [18]

- rischio alto [5]
- rischio medio [13]
- rischio basso [0]
- rischio nullo [0]

MOSI_multipoint

- area di materiale mobile
- luogo con ritrovamento sporadico
- struttura di fortificazione
- insediamento/strutture
- MOSI_multipolygon
- Cavidotto

0 100 200 300 m



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
UR 12	rischio medio	Potrnziale non valutabile a causa del grado di visibilità molto basso del terreno. Opera condivisa con altri proponenti (es. Eolico IBE Guglionesi)

CARTA DEL RISCHIO - SABAP-MOL_2023_00433-AD_0022 - area Cavidotto 3



LEGENDA

Gradi di rischio [18]

- rischio alto [5]
- rischio medio [13]
- rischio basso [0]
- rischio nullo [0]

MOSI_multipoint

- area di materiale mobile
- luogo con ritrovamento sporadico
- struttura di fortificazione
- insediamento/strutture
- MOSI_multipolygon
- Cavidotto



Riferimento (VRDR)	Rischio - sintesi (VRDS)	Note (VRDN)
Cavidotto 3	rischio medio	L'esito delle indagini sul campo e di ricerca bibliografica e di archivio non hanno al momento riscontrato la presenza di siti archeologici; tuttavia la profondità dell'opera potrebbe intercettare depositi archeologici non affioranti