

REGIONE
BASILICATA



Comune
LATERZA



Comune
MATERA



Comune
CASTELLANETA



Provincia
MATERA



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
EOLICO DENOMINATO "MATERA" COSTITUITO DA
14 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 89,4 MW
E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

CARTA DELL'USO DEL SUOLO

ELABORATO

A.4.3

PROPONENTE:

SANTERAMO WIND S.R.L.
Contrada Cacapentima snc
74014 Laterza (TA)
pec: santeramowind@pec.it

cod. id.: E-MASAN

CONSULENTI:

Dott.ssa Elisabetta Nanni

Dott. Ing. Rocco CARONE

Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO

Dott. Geol. Michele VALERIO

PROGETTISTI:



Via Caduti di Nassiriya 55
70124 Bari (BA)
e-mail: atechsrl@libero.it
pec: atechsrl@legalmail.it

STUDIO PM SRL
Via dell'Artigianato 27 75100 Matera (MT)
e-mail: paolo.montefinese@pm-studio
pec: studiopm@mypec.eu

DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Orazio TRICARICO
Ordine ingegneri di Bari n. 4985



Dott. Ing. Paolo MONTEFINESE
Ordine ingegneri di Matera n. 968










Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
Ordine ingegneri di Bari n. 10743


















0	Febbraio 2024	B.C.C	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

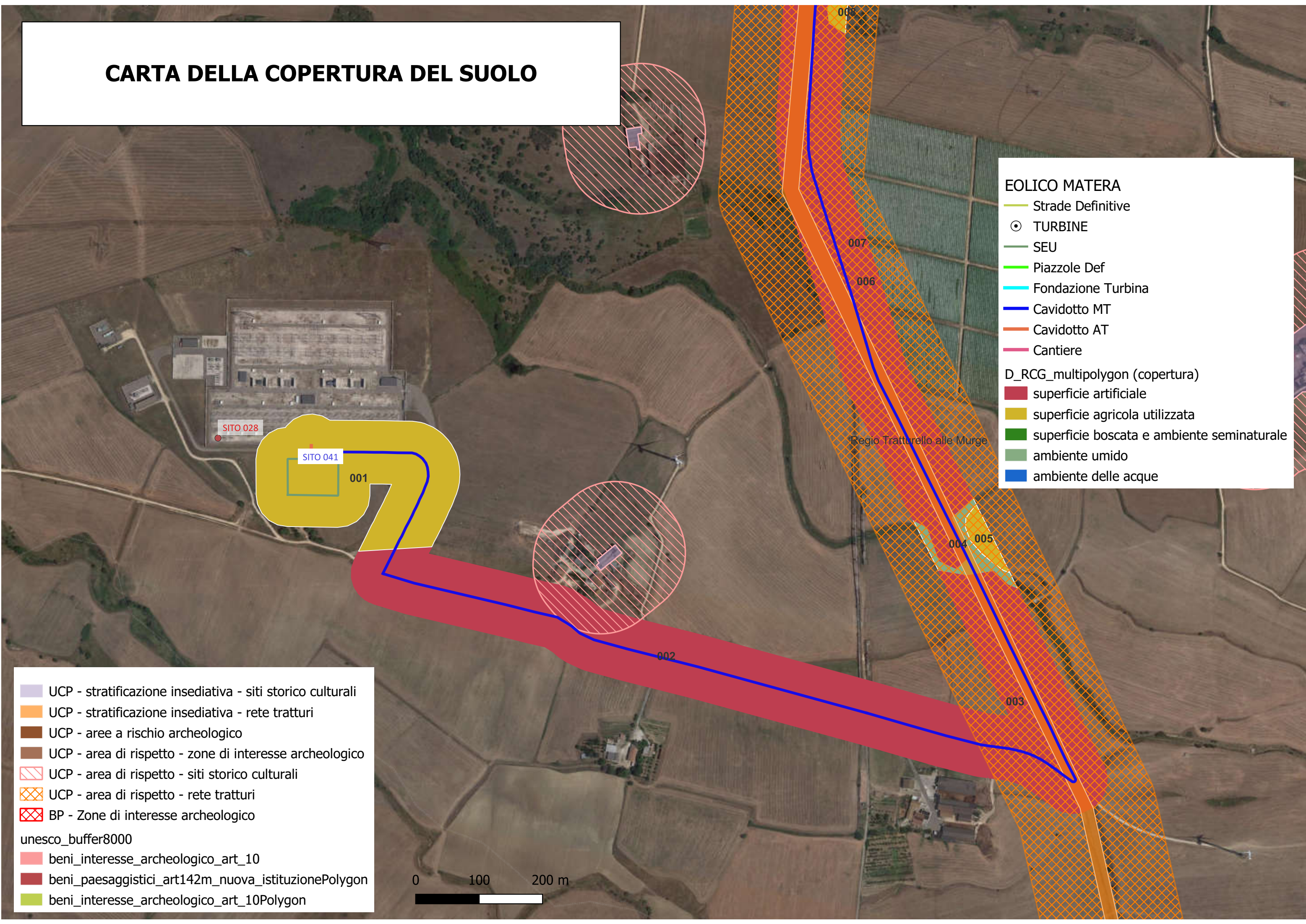
CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA

-  Strade Definitive
-  TURBINE
-  SEU
-  Piazzole Def
-  Fondazione Turbina
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  Cantiere

- D_RCG_multipolygon (copertura)
-  superficie artificiale
 -  superficie agricola utilizzata
 -  superficie boscata e ambiente seminaturale
 -  ambiente umido
 -  ambiente delle acque

-  UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
-  UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
-  UCP - aree a rischio archeologico
-  UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
-  UCP - area di rispetto - siti storico culturali
-  UCP - area di rispetto - rete tratturi
-  BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
-  beni_interesse_archeologico_art_10
-  beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
-  beni_interesse_archeologico_art_10Polygon



CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA

— Strade Definitive

⊙ TURBINE

— SEU

— Piazzole Def

— Fondazione Turbina

— Cavidotto MT

— Cavidotto AT

— Cantiere

D_RCG_multipolygon (copertura)

■ superficie artificiale

■ superficie agricola utilizzata

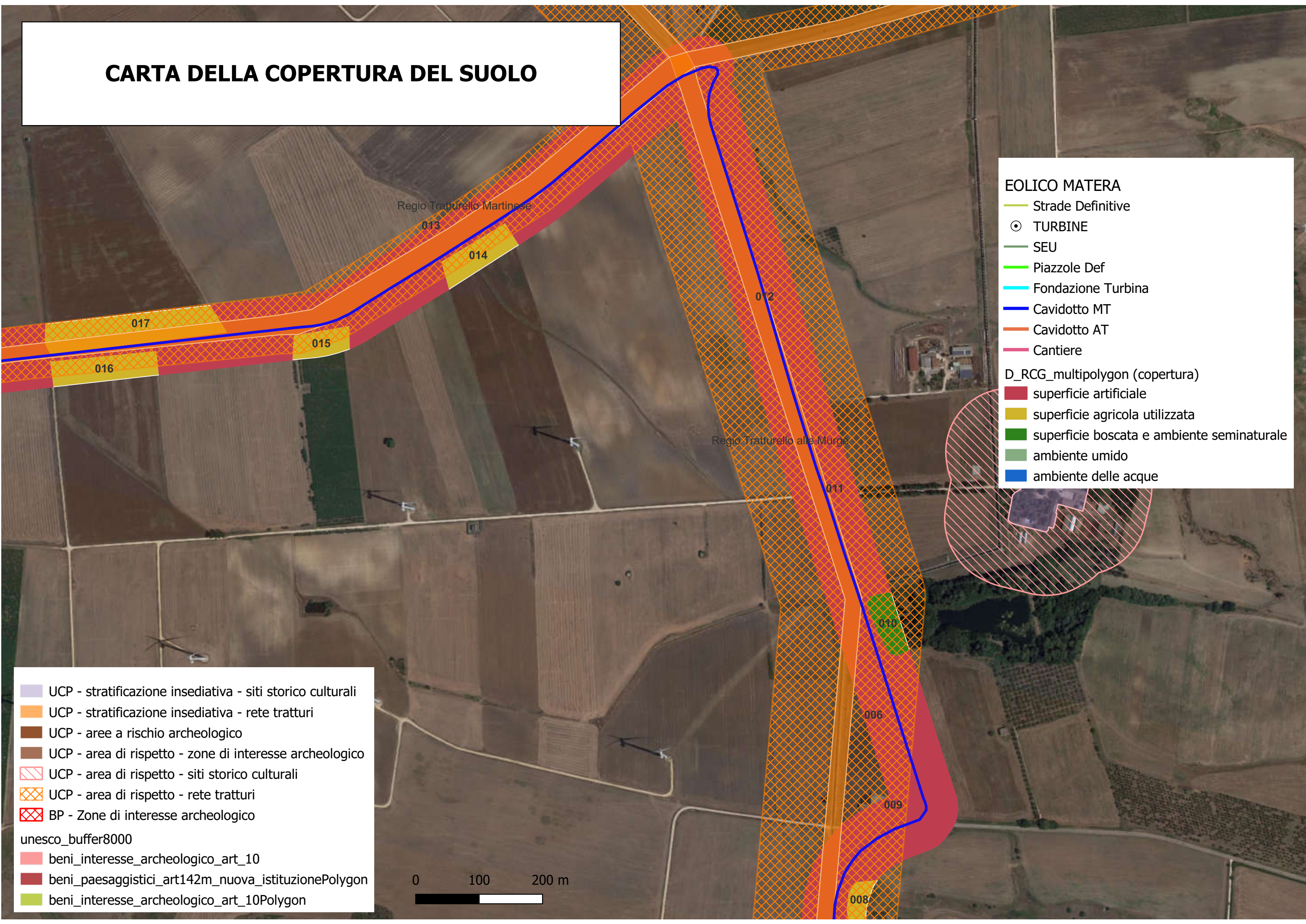
■ superficie boscata e ambiente seminaturale

■ ambiente umido

■ ambiente delle acque









- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
- UCP - aree a rischio archeologico
- UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
- UCP - area di rispetto - siti storico culturali
- UCP - area di rispetto - rete tratturi
- BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
- beni_interesse_archeologico_art_10
- beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
- beni_interesse_archeologico_art_10Polygon






0 100 200 m













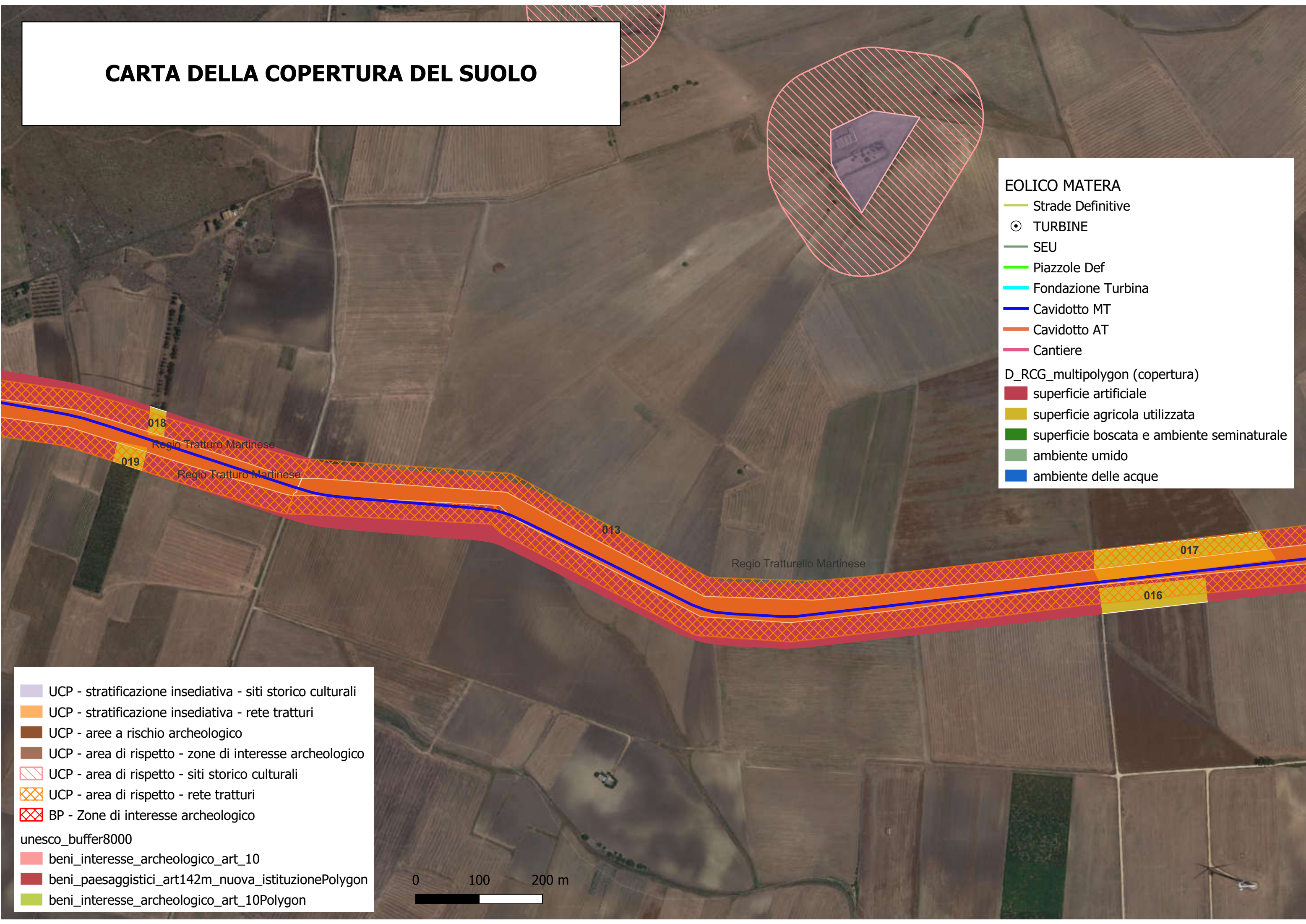
CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA

-  Strade Definitive
-  TURBINE
-  SEU
-  Piazzole Def
-  Fondazione Turbina
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  Cantiere









- D_RCG_multipolygon (copertura)
-  superficie artificiale
 -  superficie agricola utilizzata
 -  superficie boscata e ambiente seminaturale
 -  ambiente umido
 -  ambiente delle acque

-  UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
-  UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
-  UCP - aree a rischio archeologico
-  UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
-  UCP - area di rispetto - siti storico culturali
-  UCP - area di rispetto - rete tratturi
-  BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
-  beni_interesse_archeologico_art_10
-  beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
-  beni_interesse_archeologico_art_10Polygon

















CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA

-  Strade Definitive
-  TURBINE
-  SEU
-  Piazzole Def
-  Fondazione Turbina
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  Cantiere

D_RCG_multipolygon (copertura)

-  superficie artificiale
-  superficie agricola utilizzata
-  superficie boscata e ambiente seminaturale
-  ambiente umido
-  ambiente delle acque

-  UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
-  UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
-  UCP - aree a rischio archeologico
-  UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
-  UCP - area di rispetto - siti storico culturali
-  UCP - area di rispetto - rete tratturi
-  BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
-  beni_interesse_archeologico_art_10
-  beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
-  beni_interesse_archeologico_art_10Polygon

0 100 200 m



CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA

- Strade Definitive
- TURBINE
- SEU
- Piazzole Def
- Fondazione Turbina
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Cantiere

- D_RCG_multipolygon (copertura)
- superficie artificiale
 - superficie agricola utilizzata
 - superficie boscata e ambiente seminaturale
 - ambiente umido
 - ambiente delle acque

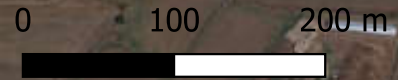
022

021

013

Regio Tratturo Martinese

- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
- UCP - aree a rischio archeologico
- UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
- UCP - area di rispetto - siti storico culturali
- UCP - area di rispetto - rete tratturi
- BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
- beni_interesse_archeologico_art_10
- beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
- beni_interesse_archeologico_art_10Polygon



CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA

— Strade Definitive

⊙ TURBINE

— SEU

— Piazzole Def

— Fondazione Turbina

— Cavidotto MT

— Cavidotto AT

— Cantiere

D_RCG_multipolygon (copertura)

■ superficie artificiale

■ superficie agricola utilizzata

■ superficie boscata e ambiente seminaturale

■ ambiente umido

■ ambiente delle acque

- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
- UCP - aree a rischio archeologico
- UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
- UCP - area di rispetto - siti storico culturali
- UCP - area di rispetto - rete tratturi
- BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
- beni_interesse_archeologico_art_10
- beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
- beni_interesse_archeologico_art_10Polygon

0 100 200 m



Regio Tratturo Martinese

022

Regio Tratturo Martinese

021

025

024

023

013

CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA

— Strade Definitive

⊙ TURBINE

— SEU

— Piazzole Def

— Fondazione Turbina

— Cavidotto MT

— Cavidotto AT

— Cantiere

D_RCG_multipolygon (copertura)

■ superficie artificiale

■ superficie agricola utilizzata

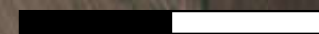
■ superficie boscata e ambiente seminaturale

■ ambiente umido

■ ambiente delle acque














- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
- UCP - aree a rischio archeologico
- UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
- UCP - area di rispetto - siti storico culturali
- UCP - area di rispetto - rete tratturi
- BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
- beni_interesse_archeologico_art_10
- beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
- beni_interesse_archeologico_art_10Polygon



0 100 200 m

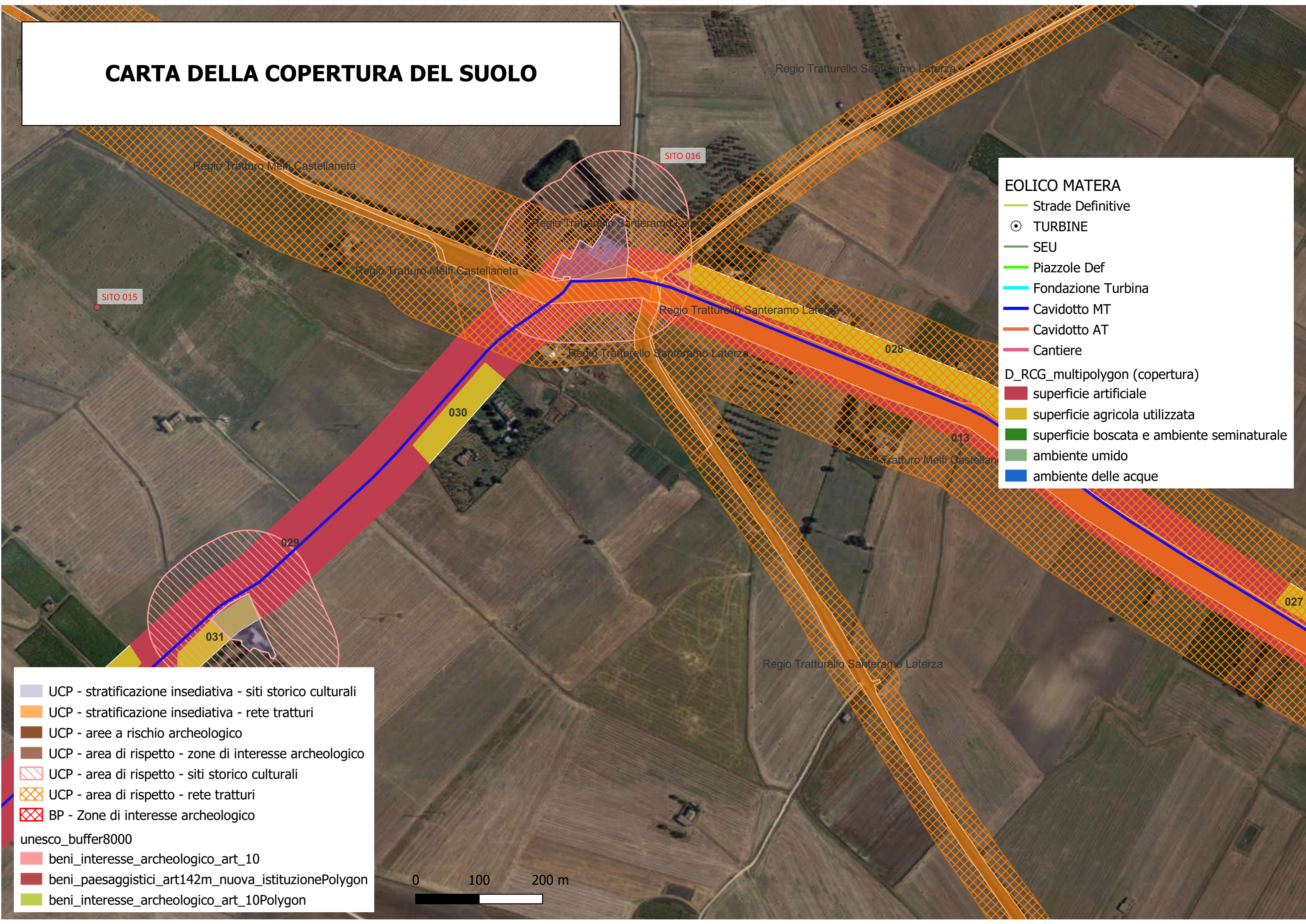


CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA














-  Strade Definitive
-  TURBINE
-  SEU
-  Piazzole Def
-  Fondazione Turbina
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  Cantiere
- D_RCG_multipolygon (copertura)
 -  superficie artificiale
 -  superficie agricola utilizzata
 -  superficie boscata e ambiente seminaturale
 -  ambiente umido
 -  ambiente delle acque











-  UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
-  UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
-  UCP - aree a rischio archeologico
-  UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
-  UCP - area di rispetto - siti storico culturali
-  UCP - area di rispetto - rete tratturi
-  BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
-  beni_interesse_archeologico_art_10
-  beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
-  beni_interesse_archeologico_art_10Polygon

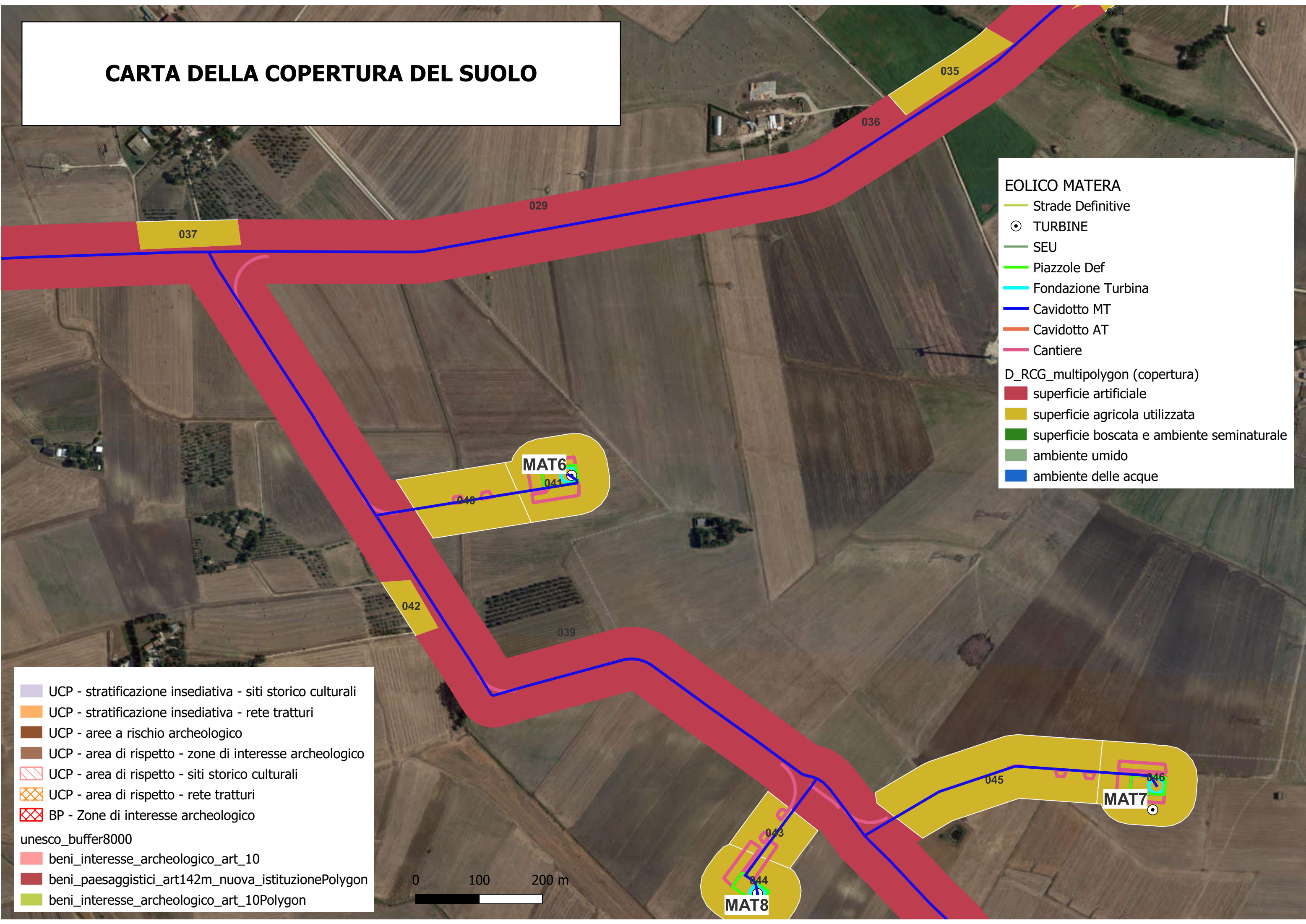


CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA

-  Strade Definitive
 -  TURBINE
 -  SEU
 -  Piazzole Def
 -  Fondazione Turbina
 -  Cavidotto MT
 -  Cavidotto AT
 -  Cantiere
- D_RCG_multipolygon (copertura)
-  superficie artificiale
 -  superficie agricola utilizzata
 -  superficie boscata e ambiente seminaturale
 -  ambiente umido
 -  ambiente delle acque

-  UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
 -  UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
 -  UCP - aree a rischio archeologico
 -  UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
 -  UCP - area di rispetto - siti storico culturali
 -  UCP - area di rispetto - rete tratturi
 -  BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
-  beni_interesse_archeologico_art_10
 -  beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
 -  beni_interesse_archeologico_art_10Polygon



CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA

— Strade Definitive

⊙ TURBINE

— SEU

— Piazzole Def

— Fondazione Turbina

— Cavidotto MT

— Cavidotto AT

— Cantiere

D_RCG_multipolygon (copertura)

■ superficie artificiale

■ superficie agricola utilizzata

■ superficie boscata e ambiente seminaturale

■ ambiente umido

■ ambiente delle acque









- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
- UCP - aree a rischio archeologico
- UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
- UCP - area di rispetto - siti storico culturali
- UCP - area di rispetto - rete tratturi
- BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
- beni_interesse_archeologico_art_10
- beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
- beni_interesse_archeologico_art_10Polygon






0 100 200 m













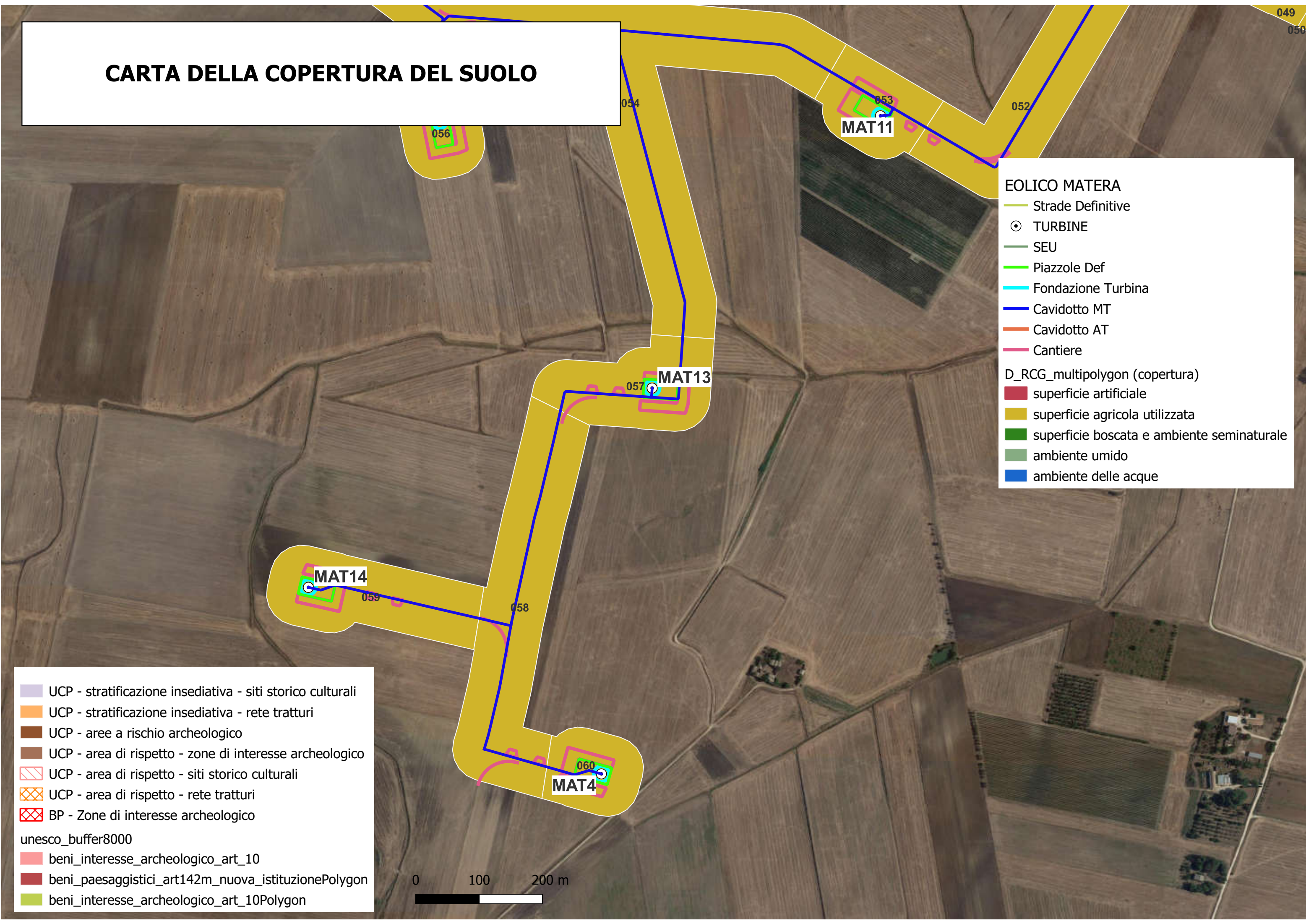
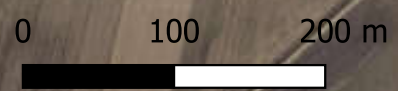
CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA

-  Strade Definitive
-  TURBINE
-  SEU
-  Piazzole Def
-  Fondazione Turbina
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  Cantiere

- D_RCG_multipolygon (copertura)
-  superficie artificiale
 -  superficie agricola utilizzata
 -  superficie boscata e ambiente seminaturale
 -  ambiente umido
 -  ambiente delle acque

-  UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
-  UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
-  UCP - aree a rischio archeologico
-  UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
-  UCP - area di rispetto - siti storico culturali
-  UCP - area di rispetto - rete tratturi
-  BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
-  beni_interesse_archeologico_art_10
-  beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
-  beni_interesse_archeologico_art_10Polygon



CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO



- EOLICO MATERA**
- Strade Definitive
 - ⊙ TURBINE
 - SEU
 - Piazzole Def
 - Fondazione Turbina
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Cantiere
- D_RCG_multipolygon (copertura)**
- superficie artificiale
 - superficie agricola utilizzata
 - superficie boscata e ambiente seminaturale
 - ambiente umido
 - ambiente delle acque

- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
 - UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
 - UCP - aree a rischio archeologico
 - UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
 - UCP - area di rispetto - siti storico culturali
 - UCP - area di rispetto - rete tratturi
 - BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
- beni_interesse_archeologico_art_10
 - beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
 - beni_interesse_archeologico_art_10Polygon



CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA

- Strade Definitive
 - ⊙ TURBINE
 - SEU
 - Piazzole Def
 - Fondazione Turbina
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Cantiere
- D_RCG_multipolygon (copertura)
- superficie artificiale
 - superficie agricola utilizzata
 - superficie boscata e ambiente seminaturale
 - ambiente umido
 - ambiente delle acque

- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
- UCP - aree a rischio archeologico
- UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
- ▨ UCP - area di rispetto - siti storico culturali
- ▨ UCP - area di rispetto - rete tratturi
- ▨ BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
- beni_interesse_archeologico_art_10
- beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
- beni_interesse_archeologico_art_10Polygon



029

038

037

061

039

040

042

CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA

— Strade Definitive

⊙ TURBINE

— SEU

— Piazzole Def

— Fondazione Turbina

— Cavidotto MT

— Cavidotto AT

— Cantiere

D_RCG_multipolygon (copertura)

■ superficie artificiale

■ superficie agricola utilizzata

■ superficie boscata e ambiente seminaturale

■ ambiente umido

■ ambiente delle acque

- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
- UCP - aree a rischio archeologico
- UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
- UCP - area di rispetto - siti storico culturali
- UCP - area di rispetto - rete tratturi
- BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
- beni_interesse_archeologico_art_10
- beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
- beni_interesse_archeologico_art_10Polygon

0 100 200 m



CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA

— Strade Definitive

⊙ TURBINE

— SEU

— Piazzole Def

— Fondazione Turbina

— Cavidotto MT

— Cavidotto AT

— Cantiere

D_RCG_multipolygon (copertura)

■ superficie artificiale

■ superficie agricola utilizzata

■ superficie boscata e ambiente seminaturale

■ ambiente umido

■ ambiente delle acque

■ UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali

■ UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi

■ UCP - aree a rischio archeologico

■ UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico

■ UCP - area di rispetto - siti storico culturali

■ UCP - area di rispetto - rete tratturi

■ BP - Zone di interesse archeologico

unesco_buffer8000

■ beni_interesse_archeologico_art_10

■ beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon









■ beni_interesse_archeologico_art_10Polygon

0 100 200 m

















CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

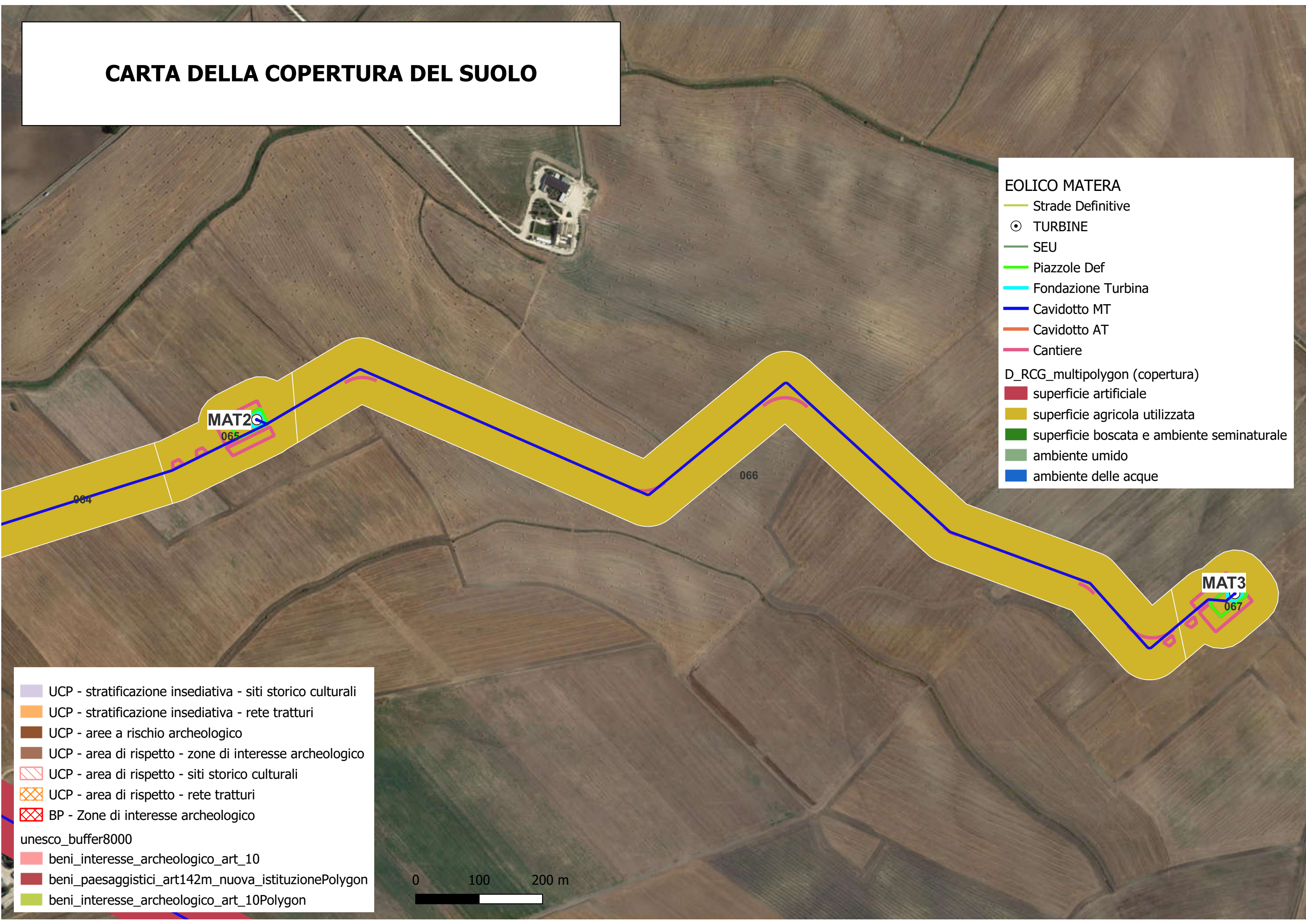
EOLICO MATERA

-  Strade Definitive
-  TURBINE
-  SEU
-  Piazzole Def
-  Fondazione Turbina
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  Cantiere

D_RCG_multipolygon (copertura)

-  superficie artificiale
-  superficie agricola utilizzata
-  superficie boscata e ambiente seminaturale
-  ambiente umido
-  ambiente delle acque

-  UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
-  UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
-  UCP - aree a rischio archeologico
-  UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
-  UCP - area di rispetto - siti storico culturali
-  UCP - area di rispetto - rete tratturi
-  BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
-  beni_interesse_archeologico_art_10
-  beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
-  beni_interesse_archeologico_art_10Polygon



CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

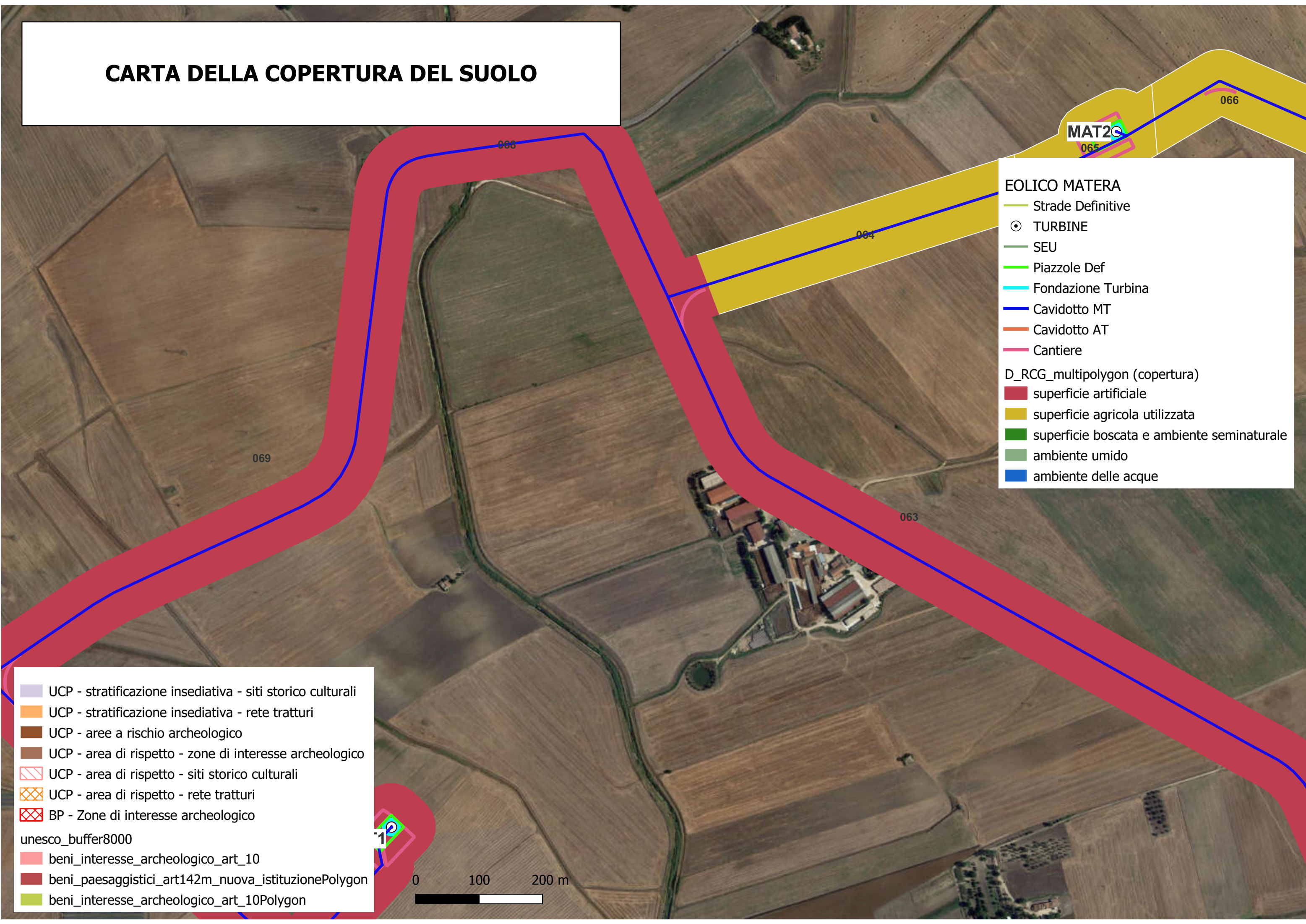
EOLICO MATERA

- Strade Definitive
 - TURBINE
 - SEU
 - Piazzole Def
 - Fondazione Turbina
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Cantiere
- D_RCG_multipolygon (copertura)
- superficie artificiale
 - superficie agricola utilizzata
 - superficie boscata e ambiente seminaturale
 - ambiente umido
 - ambiente delle acque

- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
- UCP - aree a rischio archeologico
- UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
- UCP - area di rispetto - siti storico culturali
- UCP - area di rispetto - rete tratturi
- BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
- beni_interesse_archeologico_art_10
- beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
- beni_interesse_archeologico_art_10Polygon

0 100 200 m

1



CARTA DELLA COPERTURA DEL SUOLO

EOLICO MATERA

— Strade Definitive

⊙ TURBINE

— SEU

— Piazzole Def

— Fondazione Turbina

— Cavidotto MT

— Cavidotto AT

— Cantiere

D_RCG_multipolygon (copertura)

■ superficie artificiale

■ superficie agricola utilizzata

■ superficie boscata e ambiente seminaturale

■ ambiente umido

■ ambiente delle acque

- UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
- UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
- UCP - aree a rischio archeologico
- UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
- UCP - area di rispetto - siti storico culturali
- UCP - area di rispetto - rete tratturi
- BP - Zone di interesse archeologico
- unesco_buffer8000
- beni_interesse_archeologico_art_10
- beni_paesaggistici_art142m_nuova_istituzionePolygon
- beni_interesse_archeologico_art_10Polygon

0 100 200 m

MAT1