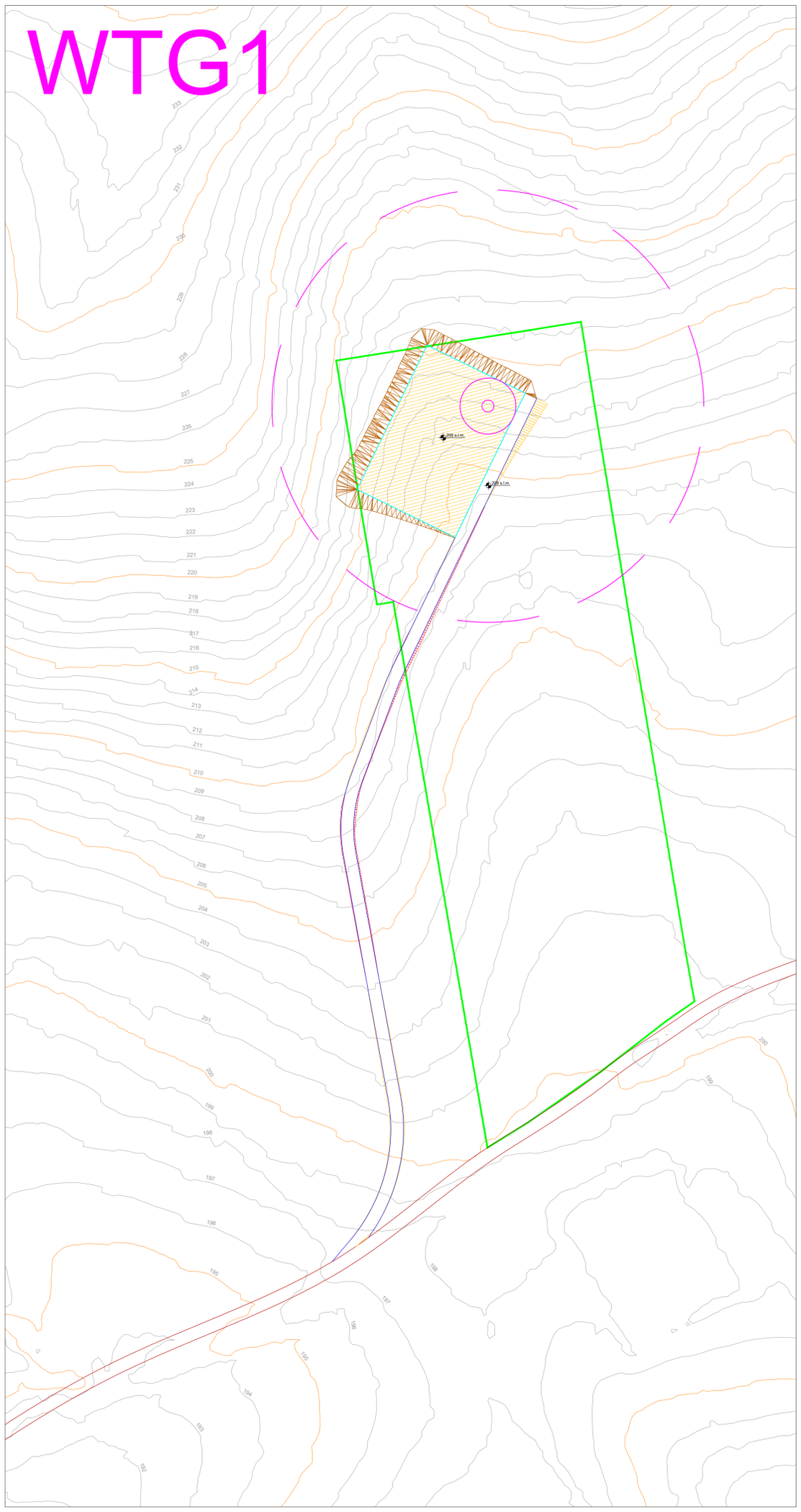
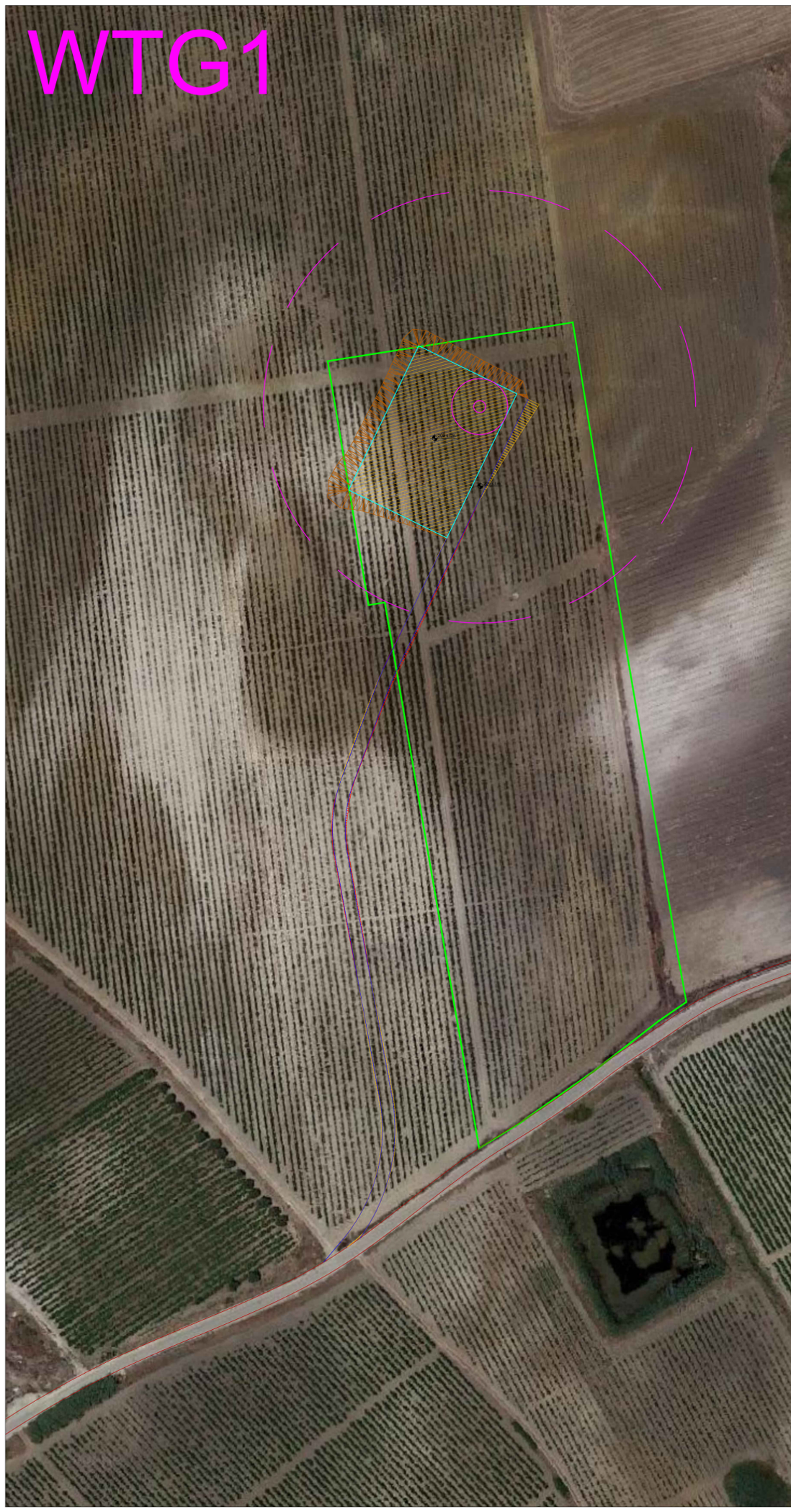


WTG1



WTG1



LEGENDA

-  Aerogeneratore
-  Viabilità di accesso all'area di impianto degli aerogeneratori
-  Viabilità esistente
-  Area nella disponibilità del proponente - limite catastale
-  Piazzola aerogeneratore
-  Scarpata piazzole
-  Scavo piazzola
-  Riporto piazzola
-  Scarpata strada scavo
-  Scarpata strada riporto

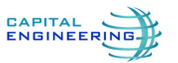
REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI TRAPANI
 COMUNE DI MARSALA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO
 DI POTENZA PARI A 33.465 MW, SU TERRENO AGRICOLO
 NEL COMUNE DI MARSALA (TP) IN C.DA MESSINELLO
 IDENTIFICATO AL N.C.T. AL FG. 137 P.LLA 4, 182, FG. 138 P.LLA 109, 112, 115, 160, 161,
 173, 174, 175, 207 E ALTRE AFFERENTI ALLE OPERE DI RETE

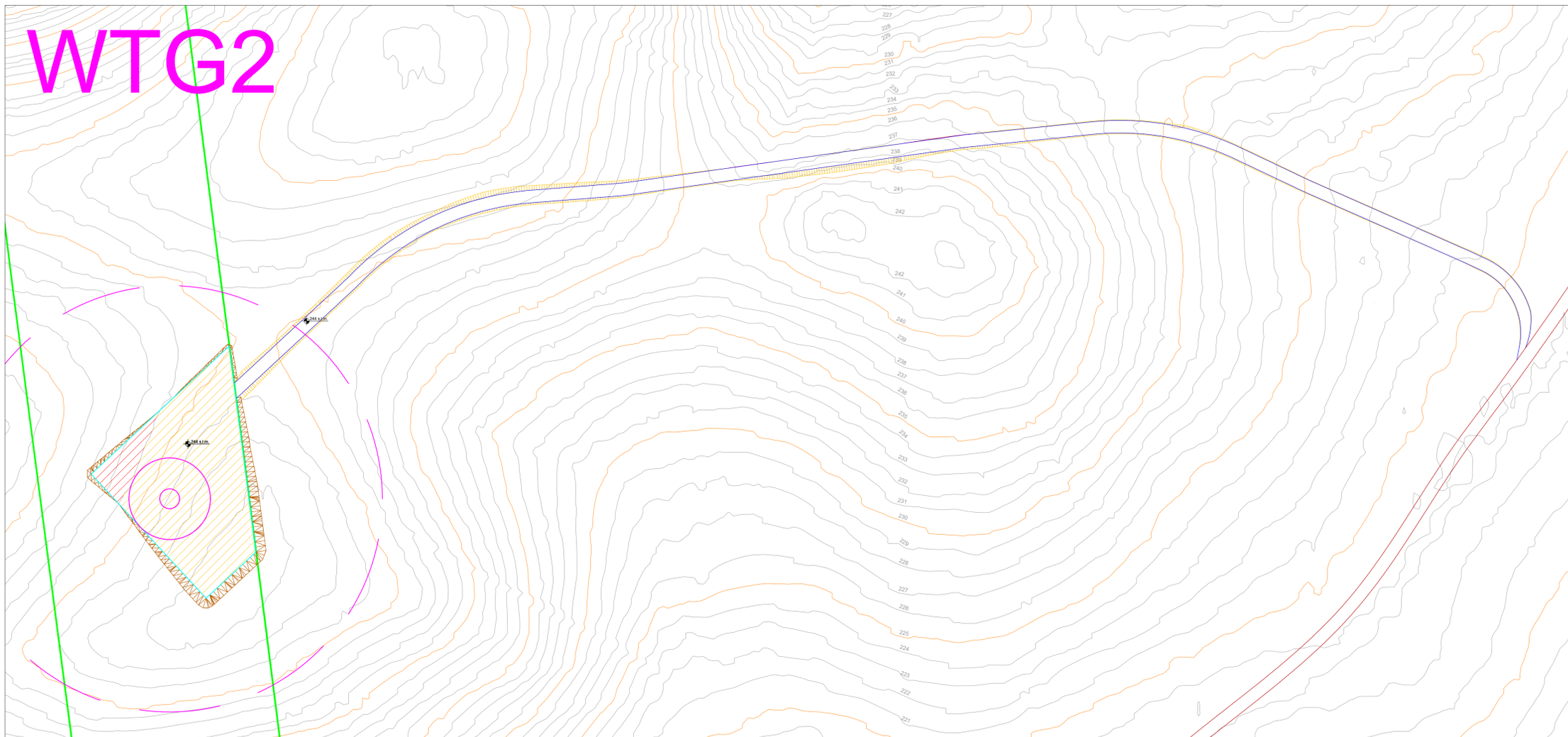
Timbro e firma del progettista 	Timbri autorizzativi 
---	---

**PLANIMETRIA D'INSIEME DELLE STRADE DI ACCESSO
 E DELLE PIAZZOLE DEFINITIVE**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	ID Tema	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID	NOME FILE	DATA	SCALA
PDef	201900883	Tavola	22.1	MESSINELLO	MESSINELLO Plan. strid. e piazz. def 10_12_2020.dwg	14.12.2020	1:1000
REVISIONI							
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.00	14.12.2020	Prima emissione			AM	MTM	VM

IL PROPONENTE <p style="text-align: center; font-weight: bold; color: green;">Messinello Wind S.r.L.</p> <p style="text-align: center; font-size: 8px;">Messinello Wind S.r.L. Corso di Porta Vittoria n. 9 - 20122 - Milano P.IVA: 11428630965 PEC: messinellowind@malcertificata.net</p>	PROGETTO DI <p style="text-align: center;"> Capital Engineering S.n.c. Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo e-mail: info@capitalengineering.it</p> <p style="text-align: center;">SU INCARICO DI  Coolbine S.r.L. Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo e-mail: progettazione@coolbine.it</p>
--	--

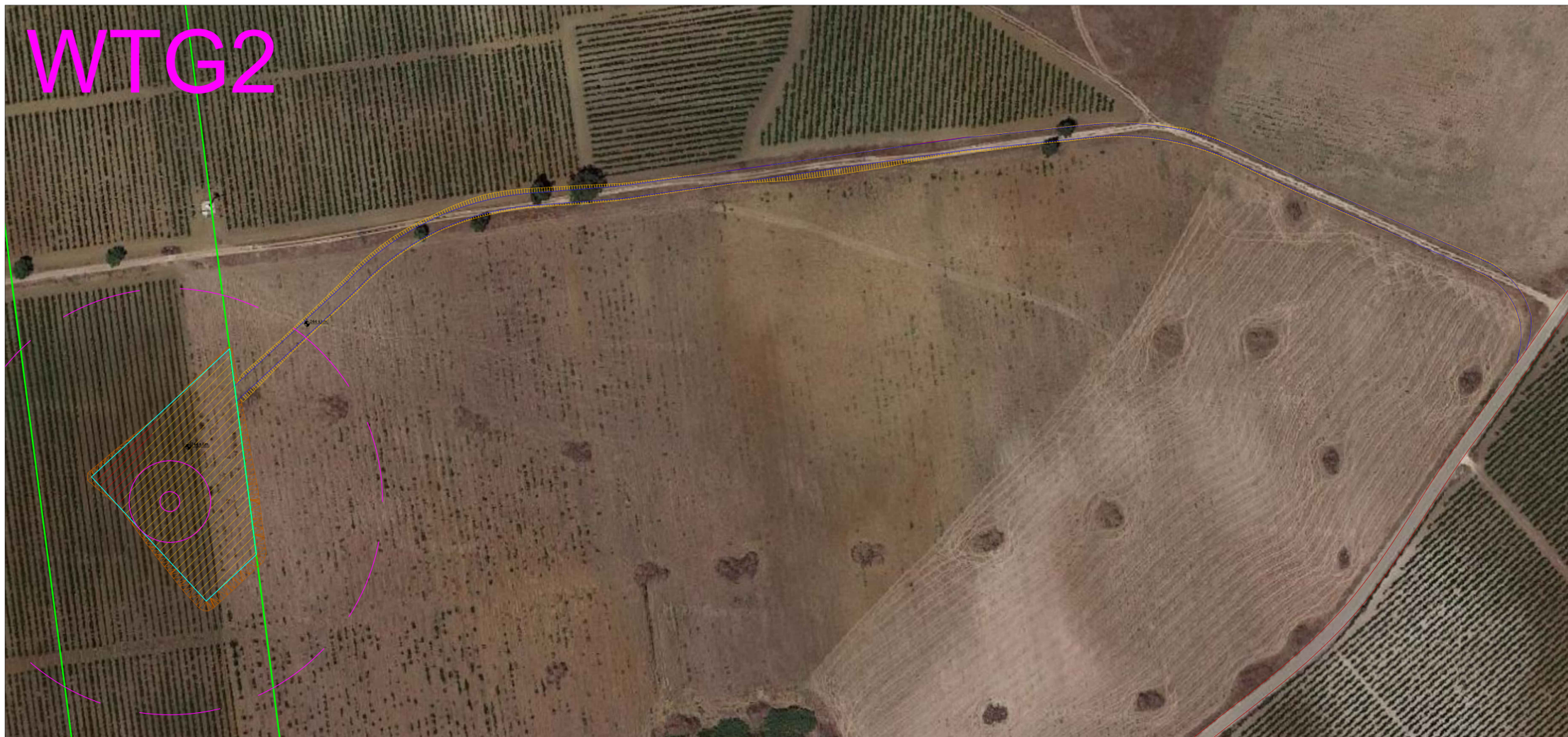
WTG2



LEGENDA

- Aerogeneratore
- Viabilità di accesso all'area di impianto degli aerogeneratori
- Viabilità esistente
- Area nella disponibilità del proponente - limite catastale
- Piazzola aerogeneratore
- Scarpata piazzole
- Scavo piazzola
- Riporto piazzola
- Scarpata strada scavo
- Scarpata strada riporto

WTG2



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI MARSALA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO
DI POTENZA PARI A 33.465 MW, SU TERRENO AGRICOLO
NEL COMUNE DI MARSALA (TP) IN C.DA MESSINELLO
IDENTIFICATO AL N.C.T. AL FG. 137 P.LLA 4, 182, FG. 138 P.LLA 109, 112, 115, 160, 161,
173, 174, 175, 207 E ALTRE AFFERENTI ALLE OPERE DI RETE

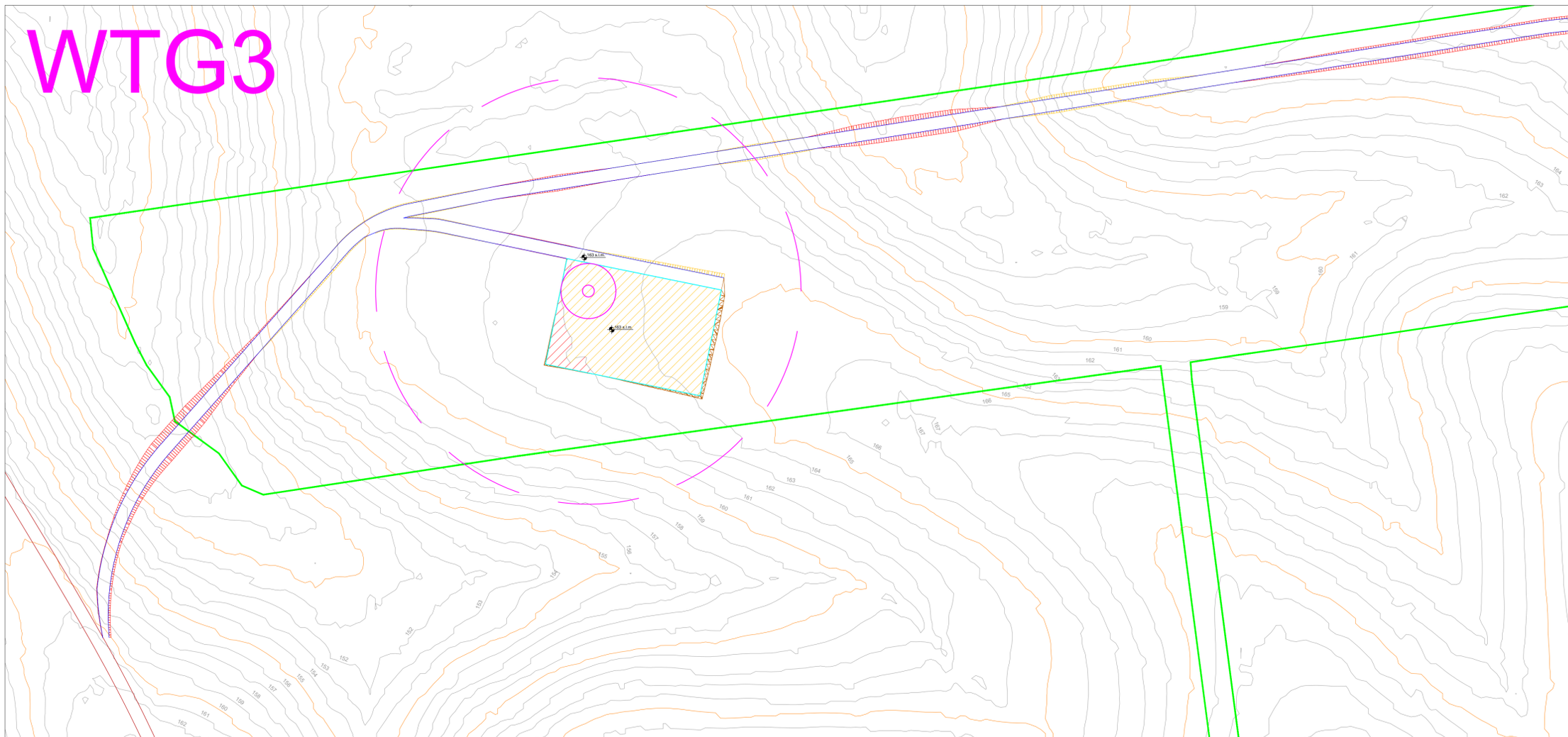
<p>Timbro e firma del progettista</p> <p>Capital Engineering snc Ing. Vincenzo Messinello</p>	<p>Timbri autorizzativi</p> <p>Capital Engineering snc Ing. Salvatore Vignini</p>
--	--

**PLANIMETRIA D'INSIEME DELLE STRADE DI ACCESSO
E DELLE PIAZZOLE DEFINITIVE**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	ID Tema	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID	NOME FILE	DATA	SCALA
PDef	201900883	Tavola	22.2	MESSINELLO	MESSINELLO Plan. strid. e piazz. def 10_12_2020.dwg	14.12.2020	1:1000
REVISIONI							
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.00	14.12.2020	Prima emissione			AM	MTM	VM

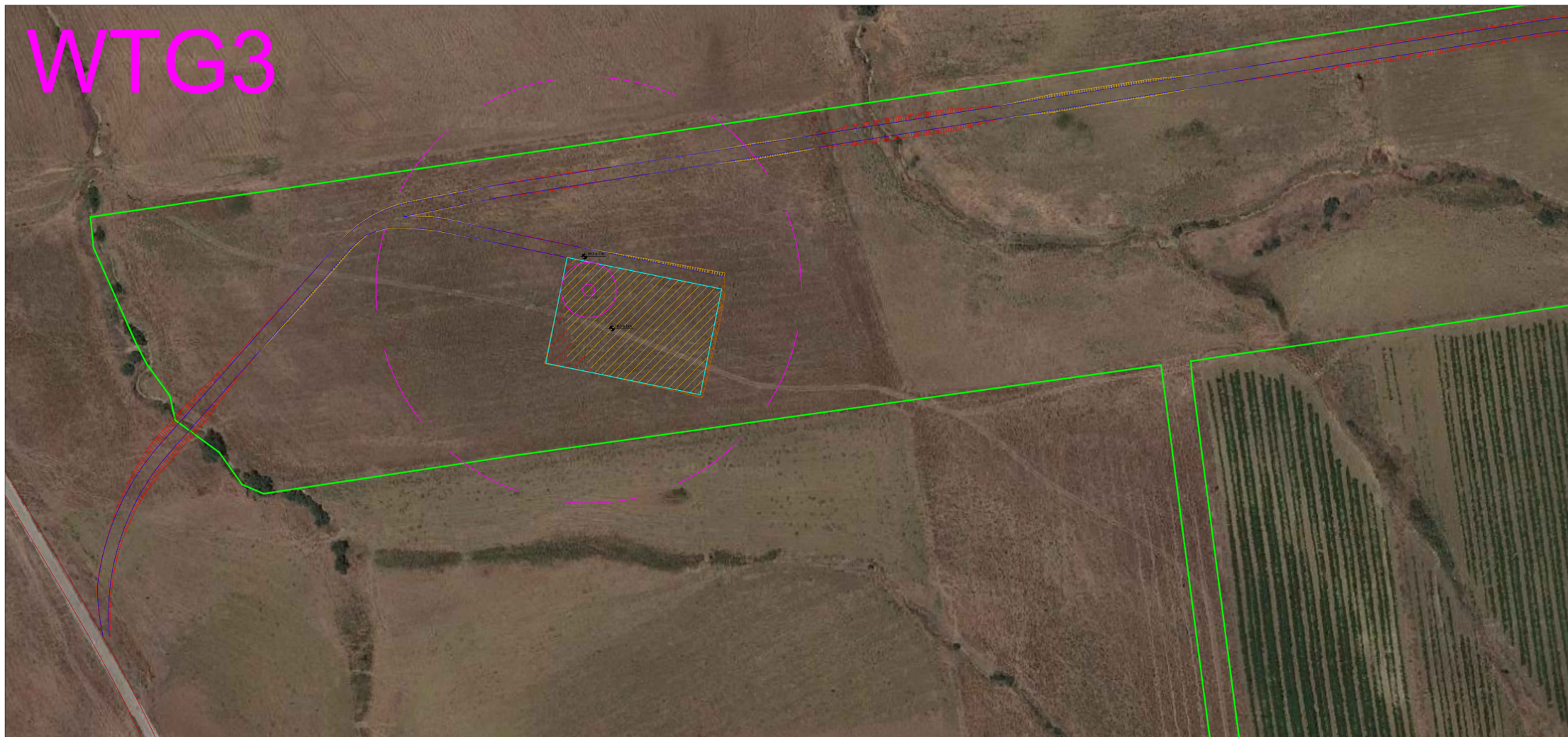
<p>IL PROPONENTE</p> <p style="text-align: center; color: green; font-weight: bold; font-size: large;">Messinello Wind S.r.L.</p> <p style="font-size: x-small;">Messinello Wind S.r.L. Corso di Porta Vittoria n. 9 - 20122 - Milano P.IVA: 11428630965 PEC: messinellowind@mailcertificata.net</p>	<p>PROGETTO DI</p> <p style="text-align: center;">CAPITAL ENGINEERING</p> <p style="font-size: x-small; text-align: center;">Capital Engineering S.n.c. Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo e-mail: info@capitalengineering.it</p> <p>SU INCARICO DI</p> <p style="text-align: center;">coolbine</p> <p style="font-size: x-small; text-align: center;">Coolbine S.r.L. Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo e-mail: progettazione@coolbine.it</p>
--	---

WTG3



- LEGENDA**
- Aerogeneratore
 - Viabilità di accesso all'area di impianto degli aerogeneratori
 - Viabilità esistente
 - Area nella disponibilità del proponente - limite catastale
 - Piazzola aerogeneratore
 - Scarpata piazzole
 - Scavo piazzola
 - Riporto piazzola
 - Scarpata strada scavo
 - Scarpata strada riporto

WTG3



REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI TRAPANI
 COMUNE DI MARSALA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO
 DI POTENZA PARI A 33.465 MW, SU TERRENO AGRICOLO
 NEL COMUNE DI MARSALA (TP) IN C.DA MESSINELLO
 IDENTIFICATO AL N.C.T. AL FG. 137 P.LLA 4, 182, FG. 138 P.LLA 109, 112, 115, 160, 161,
 173, 174, 175, 207 E ALTRE AFFERENTI ALLE OPERE DI RETE

Timbro e firma del progettista
Capital Engineering snc
 Ing. Vincenzo Messaro

Timbri autorizzativi

Capital Engineering snc
 Ing. Salvatore Vignì
 N. 6848
 Sez. A

**PLANIMETRIA D'INSIEME DELLE STRADE DI ACCESSO
 E DELLE PIAZZOLE DEFINITIVE**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	ID Tema	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID	NOME FILE	DATA	SCALA
PDef	201900883	Tavola	22.3	MESSINELLO	MESSINELLO Plan. strd. e piazz. def 10_12_2020.dwg	14.12.2020	1:1000
REVISIONI							
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.00	14.12.2020	Prima emissione			AM	MTM	VM

IL PROPONENTE

Messinello Wind S.r.L.

Messinello Wind S.r.L.
 Corso di Porta Vittoria n. 9 - 20122 - Milano
 P.IVA: 11428630965
 PEC: messinellowind@mailcertificata.net

PROGETTO DI

CAPITAL ENGINEERING

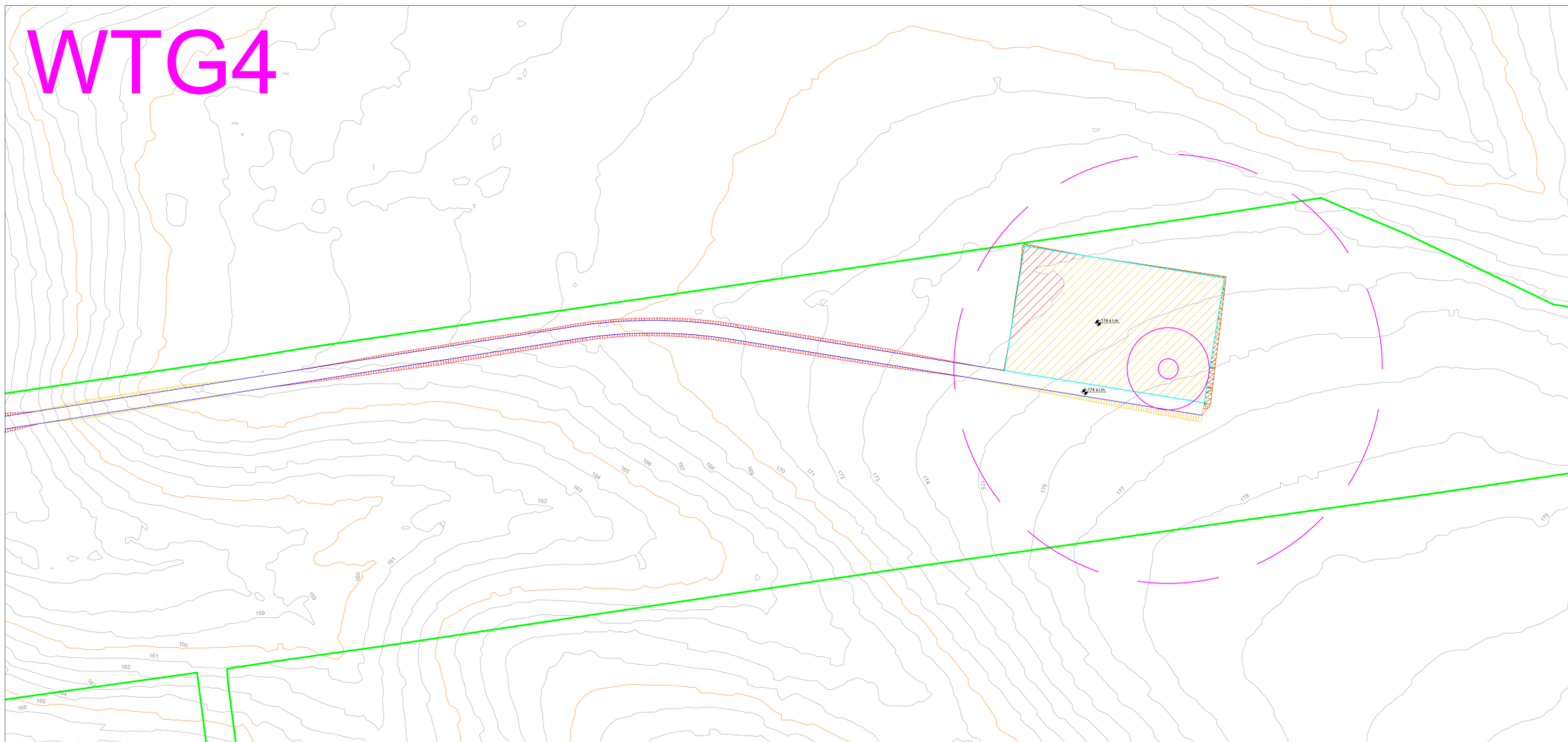
Capital Engineering S.n.c.
 Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo
 e-mail: info@capitalengineering.it

SU INCARICO DI

coolbine

Coolbine S.r.L.
 Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo
 e-mail: progettazione@coolbine.it

WTG4



LEGENDA

- Aerogeneratore
- Viabilità di accesso all'area di impianto degli aerogeneratori
- Viabilità esistente
- Area nella disponibilità del proponente - limite catastale
- Piazzola aerogeneratore
- Scarpata piazzole
- Scavo piazzola
- Riporto piazzola
- Scarpata strada scavo
- Scarpata strada riporto

WTG4



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI MARSALA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO
DI POTENZA PARI A 33,465 MW, SU TERRENO AGRICOLO
NEL COMUNE DI MARSALA (TP) IN C.DA MESSINELLO
IDENTIFICATO AL N.C.T. AL FG. 137 P.LLA 4, 182, FG. 138 P.LLA 109, 112, 115, 160, 161,
173, 174, 175, 207 E ALTRE AFFERENTI ALLE OPERE DI RETE

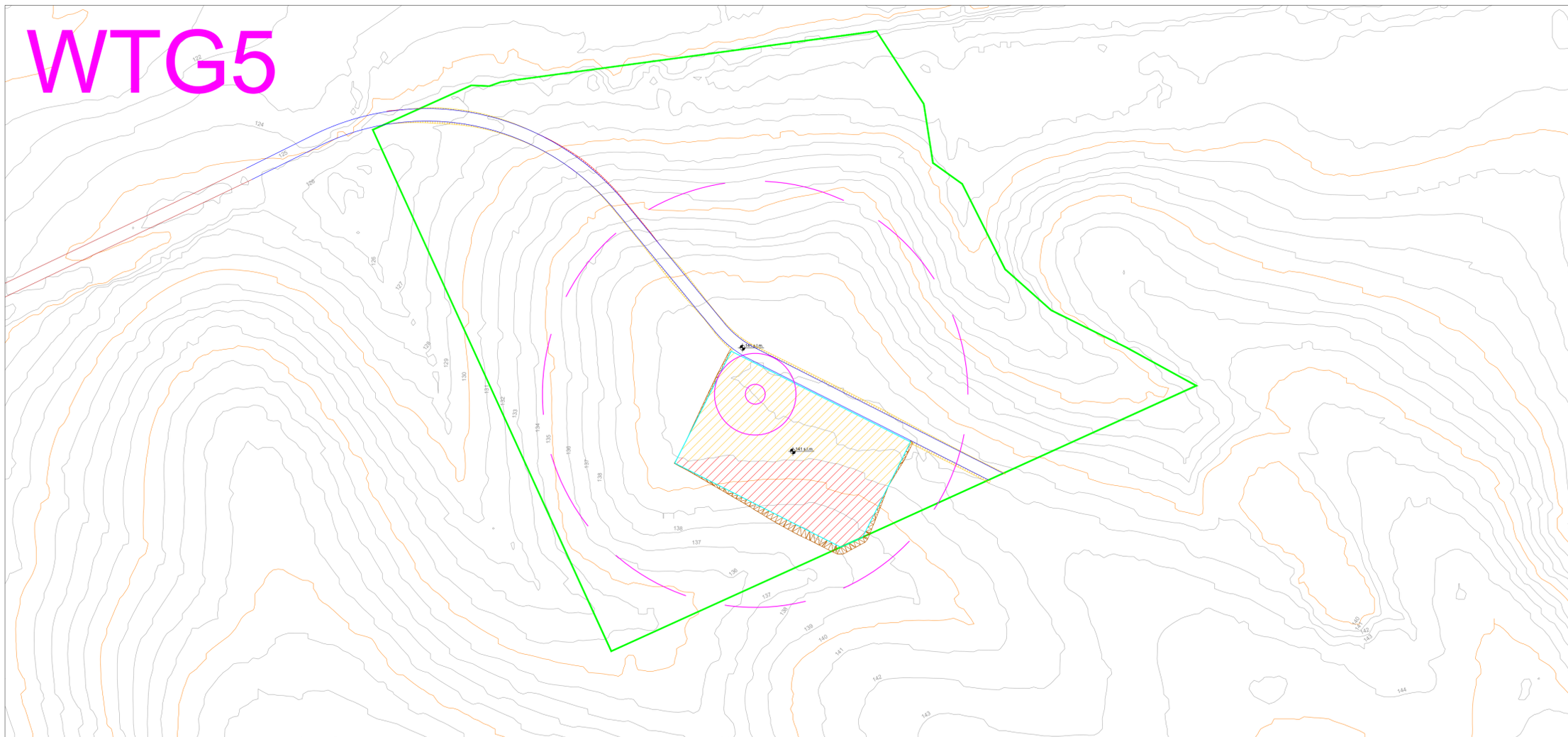
<p>Timbro e firma del progettista</p> <p>Capital Engineering snc Ing. Vincenzo Messaro</p> 	<p>Timbri autorizzativi</p>
<p>Capital Engineering snc Ing. Salvatore Vignì</p> 	

**PLANIMETRIA D'INSIEME DELLE STRADE DI ACCESSO
E DELLE PIAZZOLE DEFINITIVE**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	ID Tema	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID	NOME FILE	DATA	SCALA
PDef	201900883	Tavola	22.4	MESSINELLO	MESSINELLO Plan. strd. e piazz. def 10_12_2020.dwg	14.12.2020	1:1000
REVISIONI							
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.00	14.12.2020	Prima emissione			AM	MTM	VM

<p>IL PROPONENTE</p> <p style="text-align: center; color: green; font-weight: bold;">Messinello Wind S.r.L.</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">Messinello Wind S.r.L. Corso di Porta Vittoria n. 9 - 20122 - Milano P.IVA: 11428630965 PEC: messinellowind@mailcertificata.net</p>	<p>PROGETTO DI</p> <p style="text-align: center;"> CAPITAL ENGINEERING</p> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">Capital Engineering S.n.c. Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo e-mail: info@capitalengineering.it</p> <p>SU INCARICO DI</p> <p style="text-align: center;"> COOLBINE</p> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">Coolbine S.r.L. Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo e-mail: progettazione@coolbine.it</p>
--	---

WTG5



LEGENDA

- Aerogeneratore
- Viabilità di accesso all'area di impianto degli aerogeneratori
- Viabilità esistente
- Area nella disponibilità del proponente - limite catastale
- Piazzola aerogeneratore
- Scarpata piazzole
- Scavo piazzola
- Riporto piazzola
- Scarpata strada scavo
- Scarpata strada riporto

WTG5



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI MARSALA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO
DI POTENZA PARI A 33.465 MW, SU TERRENO AGRICOLO
NEL COMUNE DI MARSALA (TP) IN C.DA MESSINELLO
IDENTIFICATO AL N.C.T. AL FG. 137 P.LLA 4, 182, FG. 138 P.LLA 109, 112, 115, 160, 161,
173, 174, 175, 207 E ALTRE AFFERENTI ALLE OPERE DI RETE

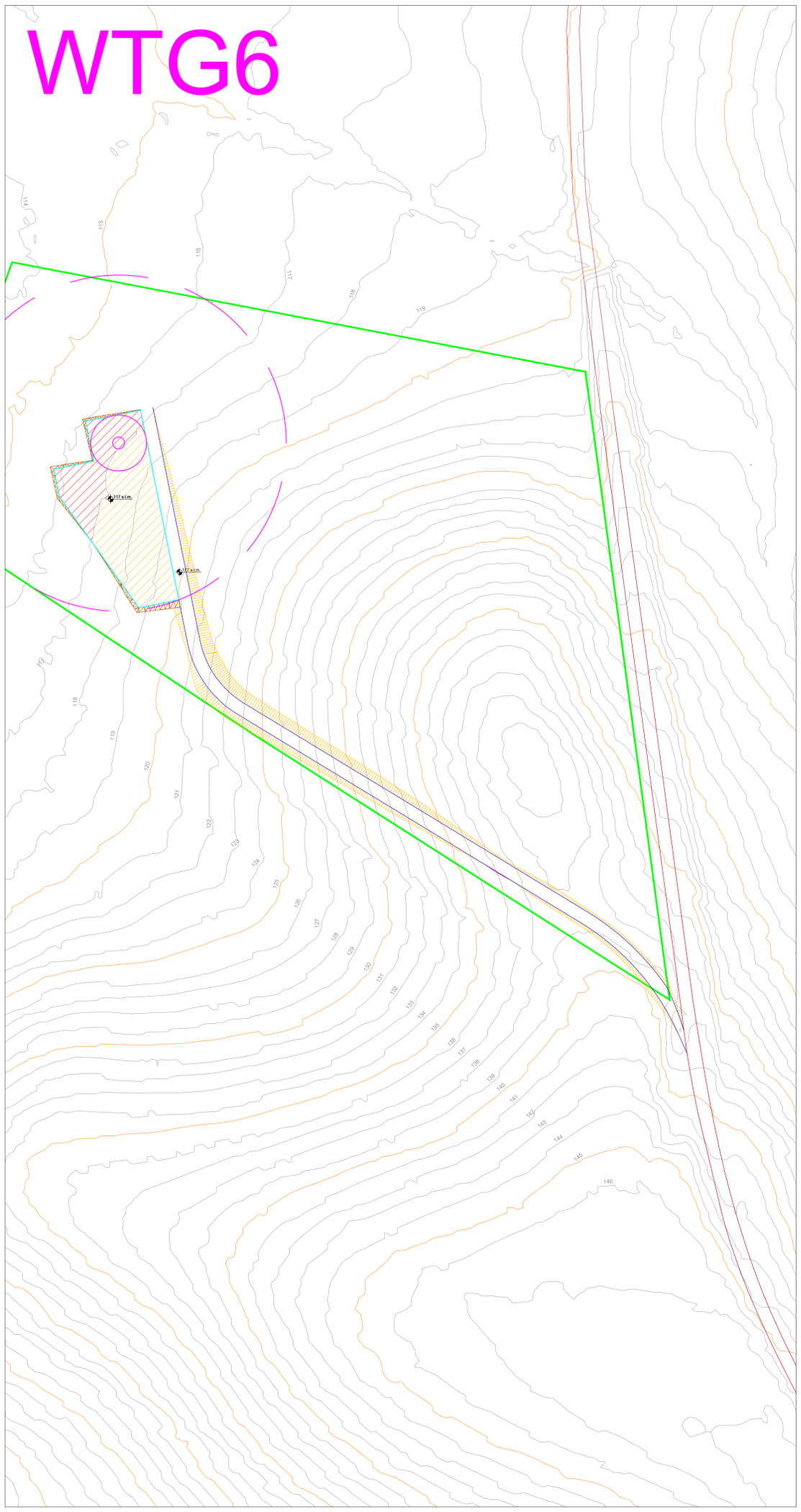
<p>Timbro e firma del progettista</p> <p>Capital Engineering snc Ing. Vincenzo Messaro</p> 	<p>Timbri autorizzativi</p>
<p>Capital Engineering snc Ing. Salvatore Vignini</p> 	

**PLANIMETRIA D'INSIEME DELLE STRADE DI ACCESSO
E DELLE PIAZZOLE DEFINITIVE**

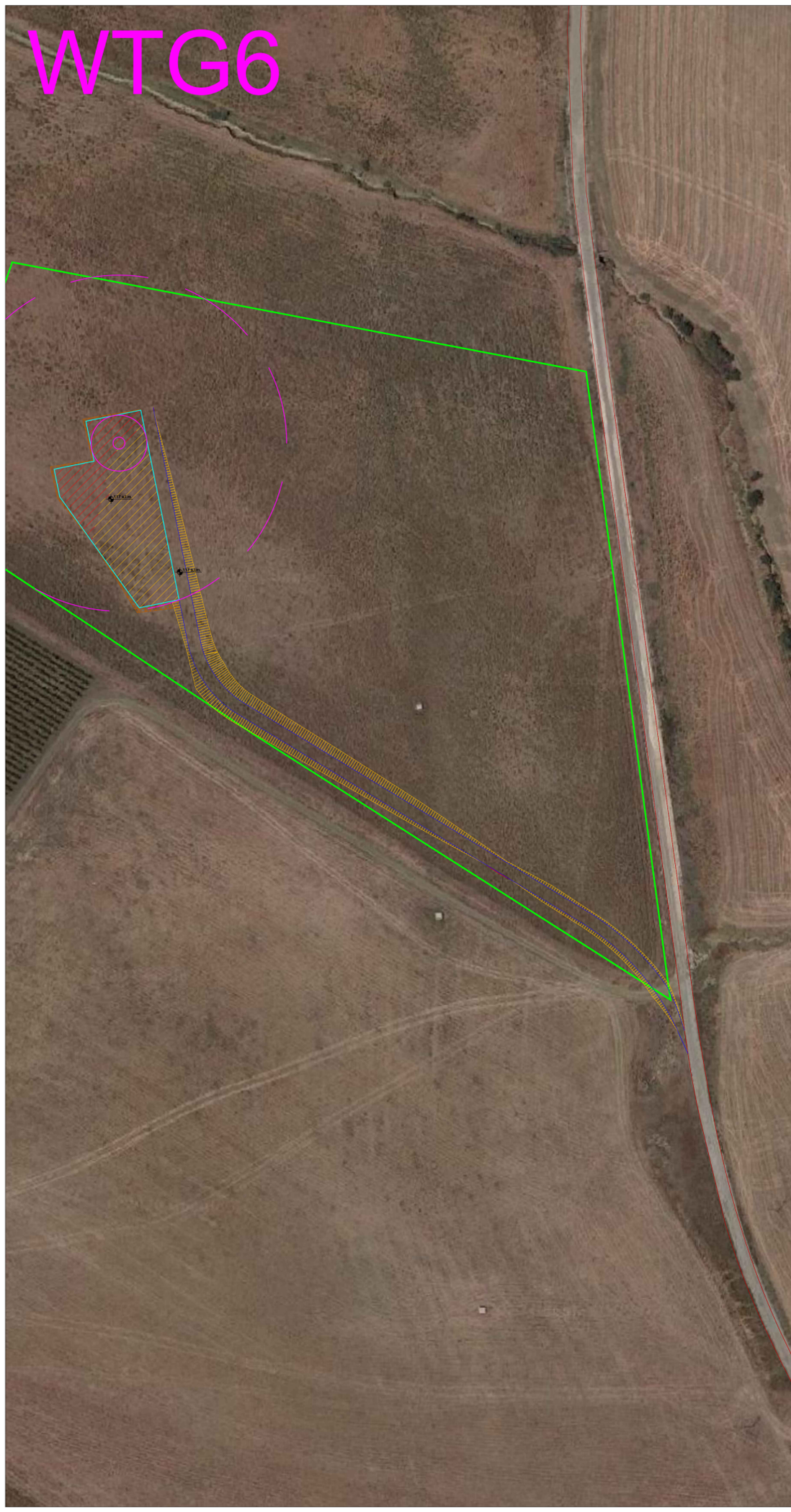
IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	ID Tema	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID	NOME FILE	DATA	SCALA
PDef	201900883	Tavola	22.5	MESSINELLO	MESSINELLO Plan. strd. e piazz. def 10_12_2020.dwg	14.12.2020	1:1000
REVISIONI							
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.00	14.12.2020	Prima emissione			AM	MTM	VM

<p>IL PROPONENTE</p> <p style="text-align: center; color: green; font-weight: bold;">Messinello Wind S.r.L.</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">Messinello Wind S.r.L. Corso di Porta Vittoria n. 9 - 20122 - Milano P.IVA: 11428630965 PEC: messinellowind@mailcertificata.net</p>	<p>PROGETTO DI</p> <p style="text-align: center;"> CAPITAL ENGINEERING</p> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">Capital Engineering S.n.c. Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo e-mail: info@capitalengineering.it</p> <p>SU INCARICO DI</p> <p style="text-align: center;"> COOLBINE</p> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">Coolbine S.r.L. Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo e-mail: progettazione@coolbine.it</p>
--	---

WTG6



WTG6



LEGENDA

- Aerogeneratore
- Viabilità di accesso all'area di impianto degli aerogeneratori
- Viabilità esistente
- Area nella disponibilità del proponente - limite catastale
- Piazzola aerogeneratore
- Scarpata piazzole
- Scavo piazzola
- Riporto piazzola
- Scarpata strada scavo
- Scarpata strada riporto

REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI TRAPANI
 COMUNE DI MARSALA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO
 DI POTENZA PARI A 33.465 MW, SU TERRENO AGRICOLO
 NEL COMUNE DI MARSALA (TP) IN C.DA MESSINELLO
 IDENTIFICATO AL N.C.T. AL FG. 137 P.LLA 4, 182, FG. 138 P.LLA 109, 112, 115, 160, 161,
 173, 174, 175, 207 E ALTRE AFFERENTI ALLE OPERE DI RETE

Timbro e firma del progettista
Capital Engineering snc
 Ing. Vincenzo Messinello

Timbri autorizzativi

Capital Engineering snc
 Ing. SALVATORE VIGNI
 N. 6648
 Sez. A

**PLANIMETRIA D'INSIEME DELLE STRADE DI ACCESSO
 E DELLE PIAZZOLE DEFINITIVE**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	ID Tema	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID	NOME FILE	DATA	SCALA
PDef	201900883	Tavola	22.6	MESSINELLO	MESSINELLO Plan_sld_e_piazz_def 10_12_2020.dwg	14.12.2020	1:1000
REVISIONI							
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.00	14.12.2020	Prima emissione			AM	MTM	VM

IL PROPONENTE

Messinello Wind S.r.L.

Messinello Wind S.r.L.
 Corso di Porta Vittoria n. 9 - 20122 - Milano
 P.IVA: 11428630965
 PEC: messinellowind@mailcertificata.net

PROGETTO DI

CAPITAL ENGINEERING

Capital Engineering S.n.c.
 Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo
 e-mail: info@capitalengineering.it

SU INCARICO DI

coolbine

Coolbine S.r.L.
 Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo
 e-mail: progettazione@coolbine.it