

**PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI SALANDRA E SAN MAURO FORTE**

LOCALITA':

PROGETTO:
INTERVENTO PER L'ATTUAZIONE DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA, MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO DIFFUSO A TERRA, DI POTENZA PARI A CIRCA 160,00 MWP, CON SISTEMA DI STORAGE E GRUPPO POWER-TO-GAS, PER LA PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE"

TITOLO DOCUMENTO:
SEZIONE DELL' IMPIANTO: STATO DI FATTO

REFERENTE PER LO SVILUPPO DEL PROGETTO
ENERGY CONSULTING & SERVICES ITALY s.r.l.

N. REA 2639769 C.C.I.A.A. di Milano
Corso Matteotti, 1 - 20121 Milano (MI)
energyconsultingservicesitaly srl@legalmail.it
CFP.IVA 12085480965

SOGGETTO RICHIEDENTE
CLEAN ENERGY BASILICATA S.R.L.

N. REA 2587685 C.C.I.A.A. di Milano
Via Santa Sofia, 22 - 20122 Milano (MI)
PEC: cleanenergysrl@legalmail.it
CFP.IVA 11210080963

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

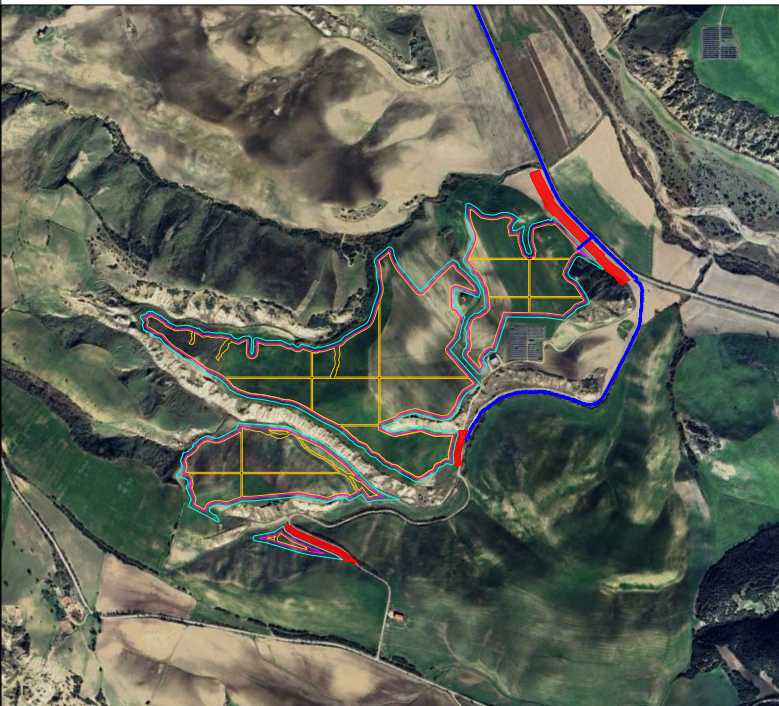
Ing. Carmen Martone
Geol. Raffaele Nardone

Ing. Domenico Ivan CASTALDO
Iscr. n° 9830 Y Ordine Ingegneri della Provincia di Basilicata
C.F. CST DNC 73M18 H355W - P. BOVINO CO. IVA
Via Treviso n. 12 CAP 101443 Treviso (TV) n. 8480 Y
Tel. 011/217.0291
PEC: info@pec.studioingcastaldo.it

Codice lavoro	Livello progetto	Cat. Op.	Tipologia	Numero	Rev.	Pag.	di	Nome file	Scala	Progressivo
C261	PD	I.FV_IF	R	01	/00	1	5	A12611_Sec_Impianti_01m_5m		

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
00	Aprile 2024	Emissione	Ing. Domenico Castaldo EGM Project	Ing. Domenico Castaldo EGM Project	Ing. Domenico Castaldo EGM Project

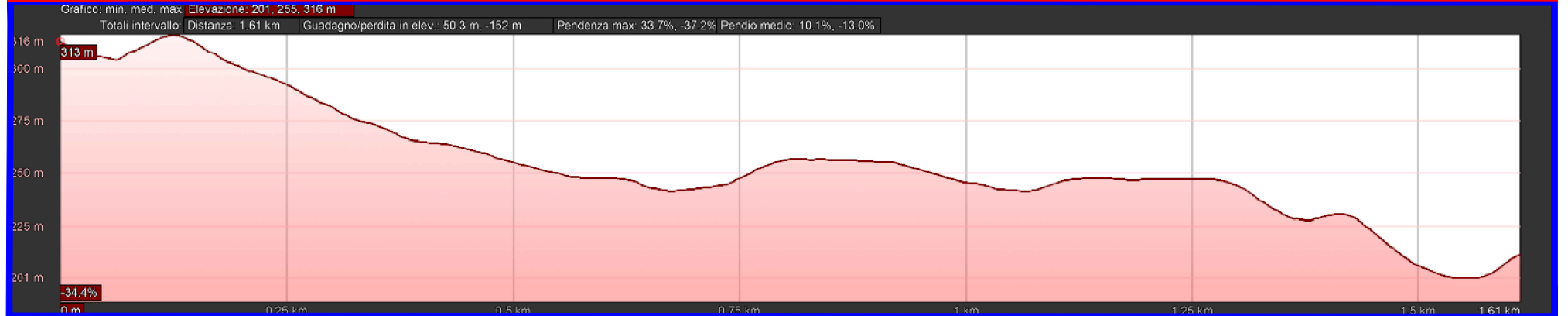
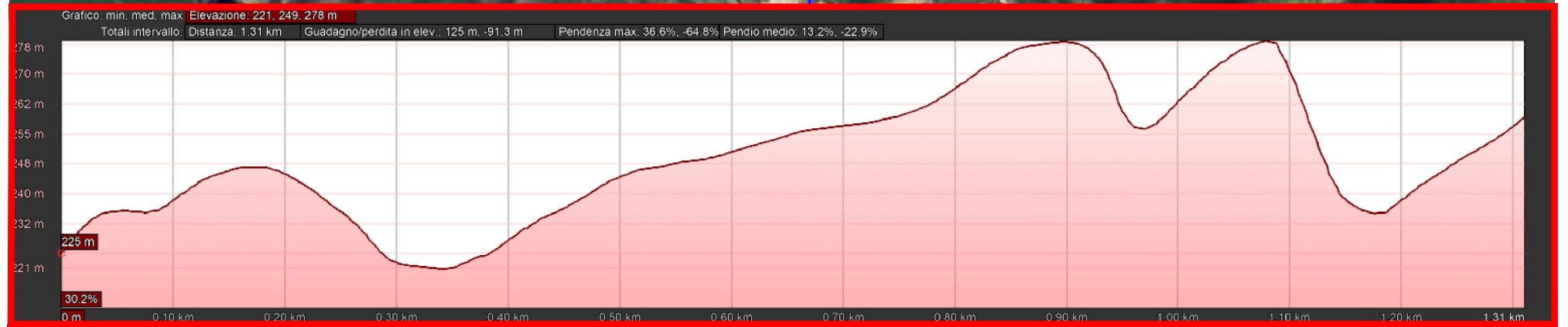
KEYPLAN



LEGENDA

	SEZ1 / PROFILO ELEVAZIONE / ASSE EST- OVEST
	SEZ2 / PROFILO ELEVAZIONE / ASSE NORD - SUD

GLI ASSI Y E X DEL GRAFICO MOSTRANO RISPETTIVAMENTE L'ELEVAZIONE E LA DISTANZA. IN QUESTO TIPO DI VISUALIZZAZIONE IL PROFILO ALTIMETRICO, CON DISTANZA PROGRESSIVA E QUOTA CORRISPONDENTE, VIENE RAPPRESENTATO ACCENTUANDO LE VARIAZIONI ALTIMETRICHE DEL TERRENO INTERCORRENTI TRA IL PUNTO DI MASSIMA E MINIMA ELEVAZIONE.



**PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI SALANDRA E SAN MAURO FORTE**

LOCALITA':

PROGETTO:
INTERVENTO PER L'ATTUAZIONE DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA, MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO DIFFUSO A TERRA, DI POTENZA PARI A CIRCA 160,00 MWP, CON SISTEMA DI STORAGE E GRUPPO POWER-TO-GAS, PER LA PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE"

TITOLO DOCUMENTO:
SEZIONE DELL' IMPIANTO: STATO DI FATTO

REFERENTE PER LO SVILUPPO DEL PROGETTO
ENERGY CONSULTING & SERVICES ITALY s.r.l.

N. REA 2639769 C.C.I.A.A. di Milano
Corso Matteotti, 1 - 20121 Milano (MI)
energyconsultingservicesitaly srl@legalmail.it
CFP.IVA 12085480965

SOGGETTO RICHIEDENTE
CLEAN ENERGY BASILICATA S.R.L.

N. REA 2587685 C.C.I.A.A. di Milano
Via Santa Sofia, 22 - 20122 Milano (MI)
PEC: cleanenergysrl@legalmail.it
CFP.IVA 11210080963

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

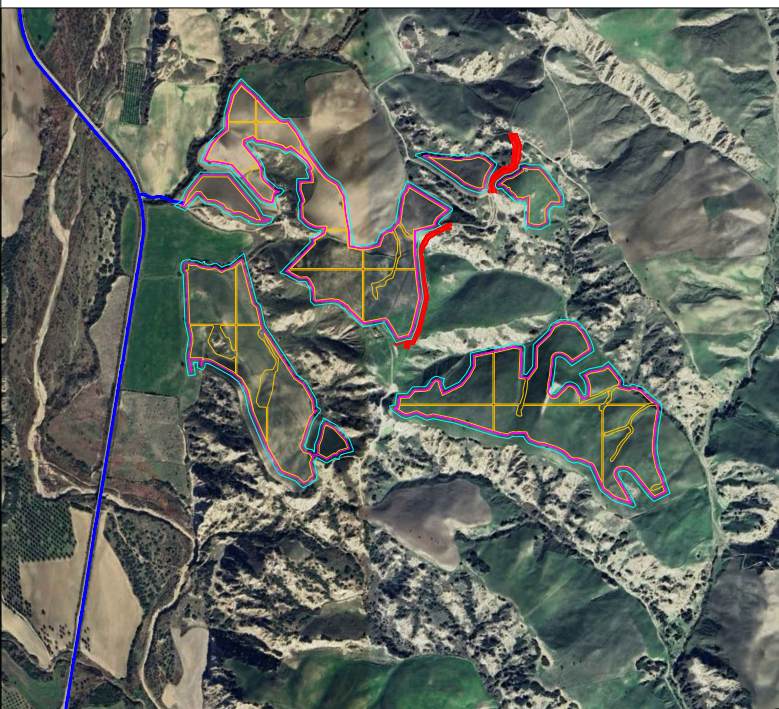
Ing. Carmen Martone
Geol. Raffaele Nardone

Ing. Domenico Ivan CASTALDO
Iscr. n° 8630 Y Ordine Ingegneri della Basilicata
C.F. CST DNC 73M18 H355W - P. BOVINO CO. IVA
Via Treviso n. 12 CAP 101443 Treviso (TV) n. 8450 Y
Tel. 011/217.0291
PEC: info@pec.studioingcastaldo.it

Codice lavoro	Livello progetto	Cat. Op.	Tipologia	Numero	Rev.	Pag.	di	Nome file	Scala	Progressivo
C261	PD	I.FV_IF	R	01	/00	2	5	A12A11_Sc. Impianti_01a11a11a		

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
00	Aprile 2024	Emissione	Ing. Domenico Castaldo EGM Project	Ing. Domenico Castaldo EGM Project	Ing. Domenico Castaldo EGM Project

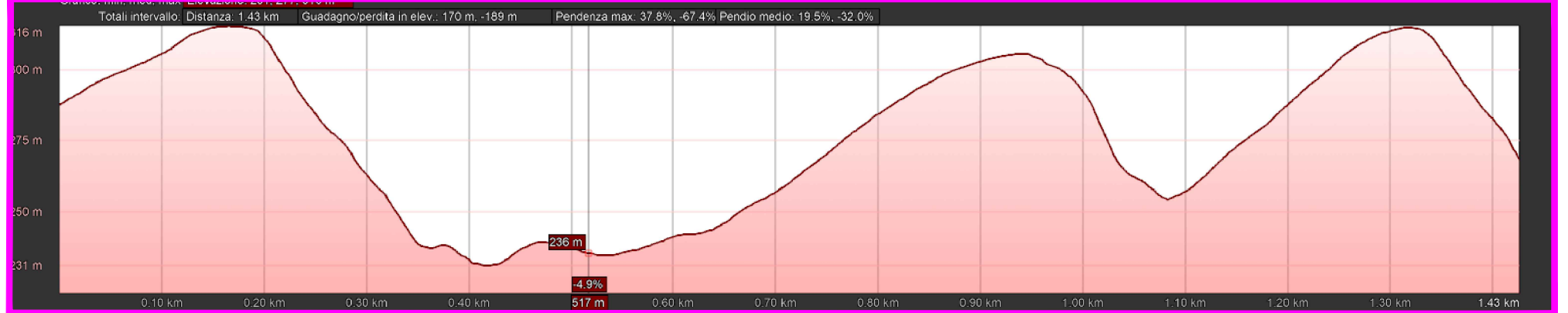
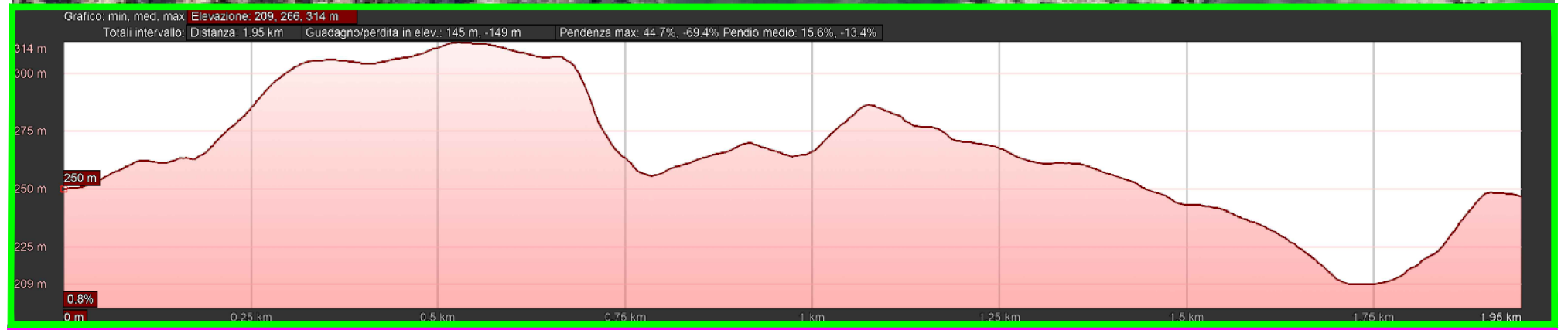
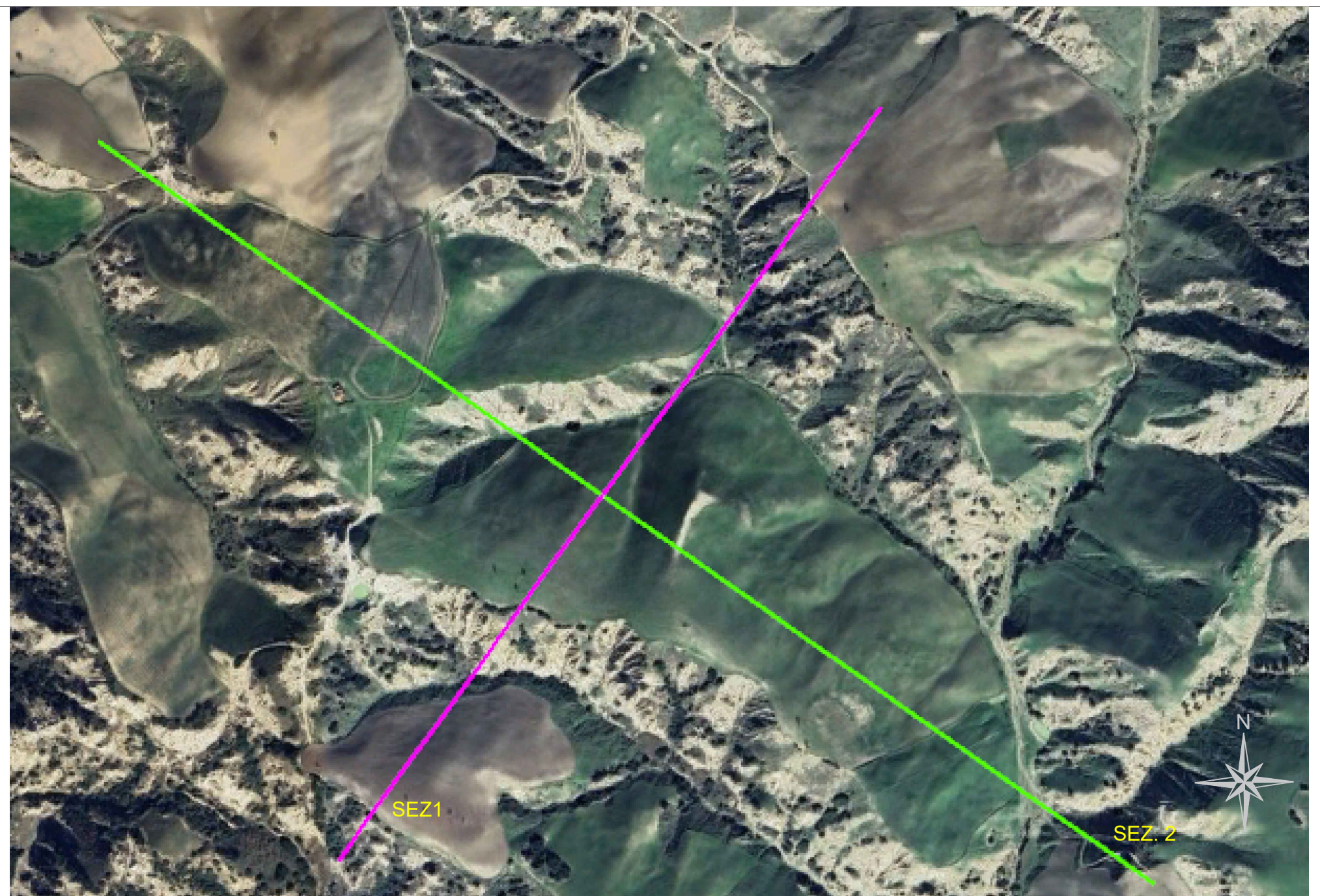
KEYPLAN



LEGENDA

- SEZ1 / PROFILO ELEVAZIONE / ASSE NE- SO
- SEZ2 / PROFILO ELEVAZIONE / ASSE NO - SE

GLI ASSI Y E X DEL GRAFICO MOSTRANO RISPETTIVAMENTE L'ELEVAZIONE E LA DISTANZA. IN QUESTO TIPO DI VISUALIZZAZIONE IL PROFILO ALTIMETRICO, CON DISTANZA PROGRESSIVA E QUOTA CORRISPONDENTE, VIENE RAPPRESENTATO ACCENTUANDO LE VARIAZIONI ALTIMETRICHE DEL TERRENO INTERCORRENTI TRA IL PUNTO DI MASSIMA E MINIMA ELEVAZIONE.



**PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI SALANDRA E SAN MAURO FORTE**

LOCALITA':

PROGETTO:
INTERVENTO PER L'ATTUAZIONE DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA, MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO DIFFUSO A TERRA, DI POTENZA PARI A CIRCA 160,00 MWP, CON SISTEMA DI STORAGE E GRUPPO POWER-TO-GAS, PER LA PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE"

TITOLO DOCUMENTO:
SEZIONE DELL' IMPIANTO: STATO DI FATTO

REFERENTE PER LO SVILUPPO DEL PROGETTO
ENERGY CONSULTING & SERVICES ITALY s.r.l.
N. REA 2639769 C.C.I.A.A. di Milano
Corso Matteotti, 1 - 20121 Milano (MI)
energyconsultingservicesitaly srl@legalmail.it
CFP.IVA 12085480965

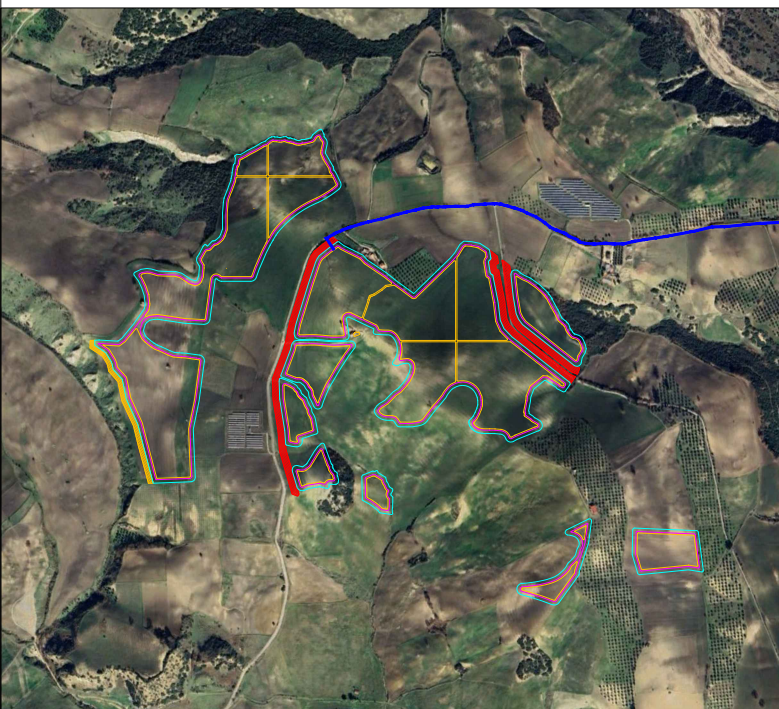
SOGGETTO RICHIEDENTE
CLEAN ENERGY BASILICATA S.R.L.
N. REA 2587685 C.C.I.A.A. di Milano
Via Santa Sofia, 22 - 20122 Milano (MI)
PEC: cleanenergysrl@legalmail.it
CFP.IVA 11210080963

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Ing. Carmen Martone
Geol. Raffaele Nardone
Via S. Maria 10, 70015 Andolfino (FG)
Tel. 0862/217.0291
PEC: info@pec.studioingcastaldo.it

Codice lavoro	Livello progetto	Cat. Op.	Tipologia	Numero	Rev.	Pag.	di	Nome file	Scala	Progressivo
C261	PD	I.FV_IF	R	01	/00	3	5	A12A11_Sec_Impianti_01a11_01a		

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
00	Aprile 2024	Emissione	Ing. Domenico Castaldo EGM Project	Ing. Domenico Castaldo EGM Project	Ing. Domenico Castaldo EGM Project

KEYPLAN



LEGENDA

	SEZ1 / PROFILO ELEVAZIONE / ASSE EST- OVEST
	SEZ2 / PROFILO ELEVAZIONE / ASSE NORD - SUD

GLI ASSI Y E X DEL GRAFICO MOSTRANO RISPETTIVAMENTE L'ELEVAZIONE E LA DISTANZA. IN QUESTO TIPO DI VISUALIZZAZIONE IL PROFILO ALTIMETRICO, CON DISTANZA PROGRESSIVA E QUOTA CORRISPONDENTE, VIENE RAPPRESENTATO ACCENTUANDO LE VARIAZIONI ALTIMETRICHE DEL TERRENO INTERCORRENTI TRA IL PUNTO DI MASSIMA E MINIMA ELEVAZIONE.



**PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI SALANDRA E SAN MAURO FORTE**

LOCALITA':

PROGETTO:
INTERVENTO PER L'ATTUAZIONE DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA, MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO DIFFUSO A TERRA, DI POTENZA PARI A CIRCA 160,00 MWP, CON SISTEMA DI STORAGE E GRUPPO POWER-TO-GAS, PER LA PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE"

TITOLO DOCUMENTO:
SEZIONE DELL' IMPIANTO: STATO DI FATTO

REFERENTE PER LO SVILUPPO DEL PROGETTO
ENERGY CONSULTING & SERVICES ITALY s.r.l.

N. REA 2639769 C.C.I.A.A. di Milano
Corso Matteotti, 1 - 20121 Milano (MI)
energyconsultingservicesitaly srl@legalmail.it
CFP.IVA 12085480965

SOGGETTO RICHIEDENTE
CLEAN ENERGY BASILICATA S.R.L.

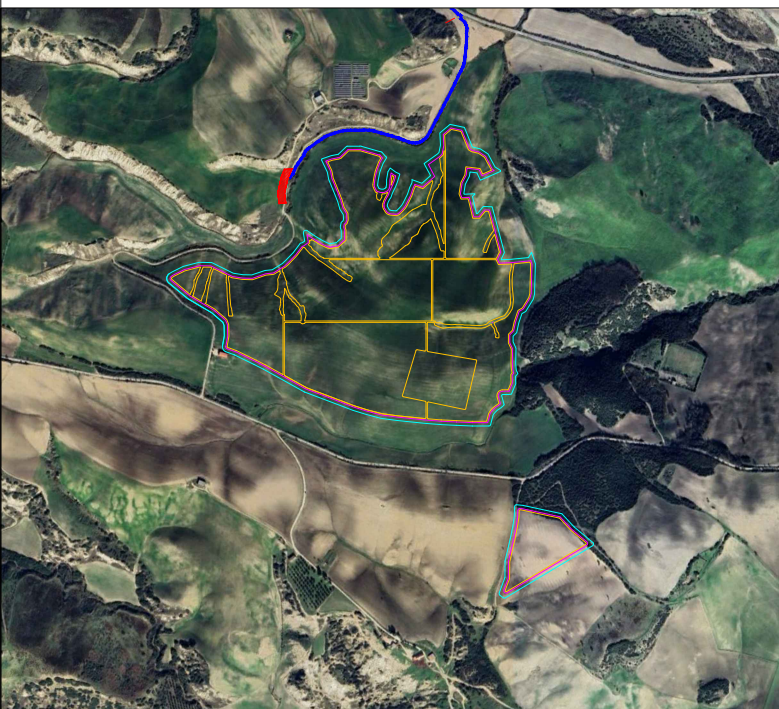
N. REA 2587685 C.C.I.A.A. di Milano
Via Santa Sofia, 22 - 20122 Milano (MI)
PEC: cleanenergysrl@legalmail.it
CFP.IVA 11210080963

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Ing. Carmen Martone
Geol. Raffaele Nardone
Ing. Domenico Ivan CASTALDO

Codice lavoro	Livello progetto	Cat. Op.	Tipologia	Numero	Rev.	Pag.	di	Nome file	Scala	Progressivo
C261	PD	I.FV_IF	R	01	/00	4	5	A12A11_Sec_Impianti_0100_0100		

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
00	Aprile 2024	Emissione	Ing. Domenico Castaldo EGM Project	Ing. Domenico Castaldo EGM Project	Ing. Domenico Castaldo EGM Project

KEYPLAN

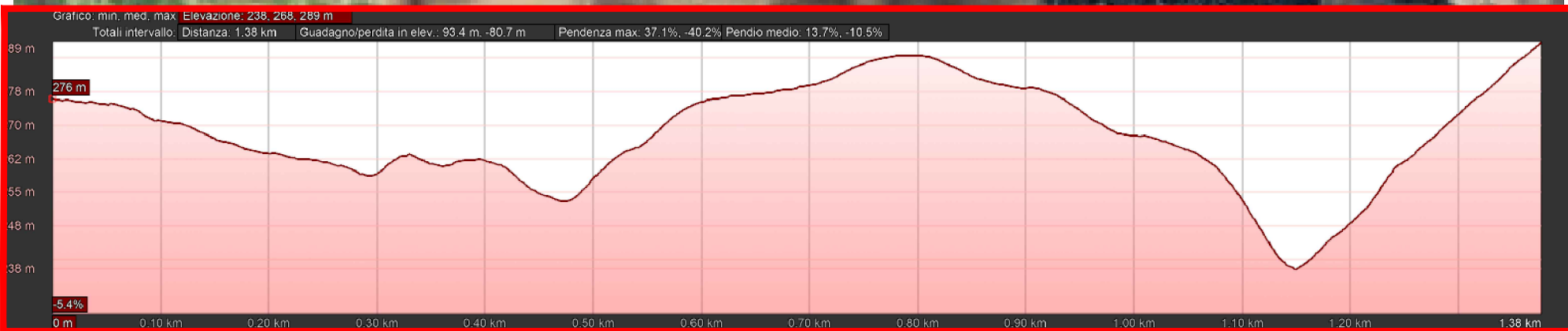


LEGENDA

— SEZ1 / PROFILO ELEVAZIONE / ASSE EST- OVEST

— SEZ2 / PROFILO ELEVAZIONE / ASSE NORD - SUD

GLI ASSI Y E X DEL GRAFICO MOSTRANO RISPETTIVAMENTE L'ELEVAZIONE E LA DISTANZA. IN QUESTO TIPO DI VISUALIZZAZIONE IL PROFILO ALTIMETRICO, CON DISTANZA PROGRESSIVA E QUOTA CORRISPONDENTE, VIENE RAPPRESENTATO ACCENTUANDO LE VARIAZIONI ALTIMETRICHE DEL TERRENO INTERCORRENTI TRA IL PUNTO DI MASSIMA E MINIMA ELEVAZIONE.



**PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI SALANDRA E SAN MAURO FORTE**

LOCALITA':

**PROGETTO:
INTERVENTO PER L'ATTUAZIONE DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA, MEDIANTE
LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO DIFFUSO A TERRA, DI POTENZA
PARI A CIRCA 160,00 MWP, CON SISTEMA DI STORAGE E GRUPPO
POWER-TO-GAS, PER LA PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE"**

TITOLO DOCUMENTO:
SEZIONE DELL' IMPIANTO: STATO DI FATTO

REFERENTE PER LO SVILUPPO DEL PROGETTO
ENERGY CONSULTING & SERVICES ITALY s.r.l.
N. REA 2639769 C.C.I.A.A. di Milano
Corso Matteotti, 1 - 20121 Milano (MI)
energyconsultingservicesitaly srl@legalmail.it
CFP.IVA 12085480965

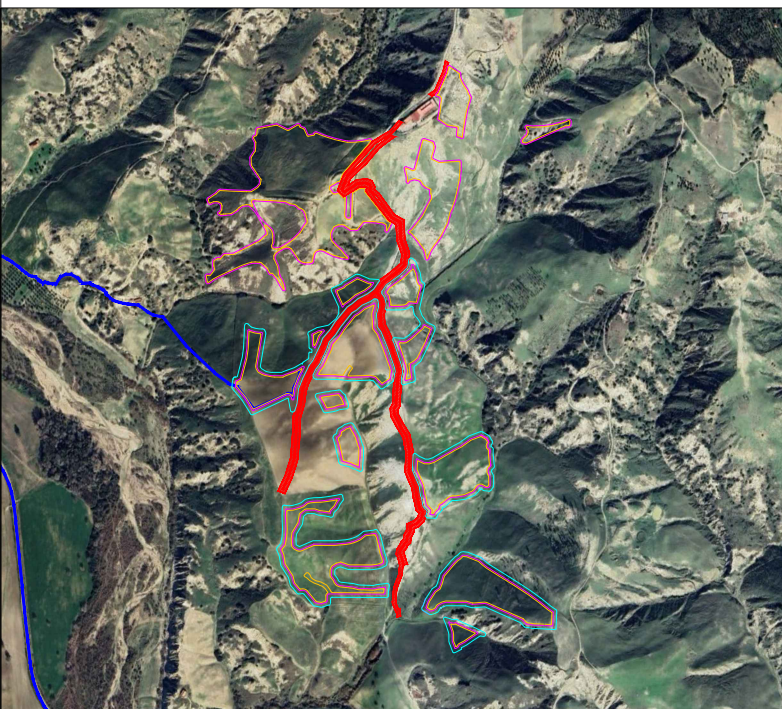
SOGGETTO RICHIEDENTE
CLEAN ENERGY BASILICATA S.R.L.
N. REA 2587685 C.C.I.A.A. di Milano
Via Santa Sofia, 22 - 20122 Milano (MI)
PEC: cleanenergysrl@legalmail.it
CFP.IVA 11210080963

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Ing. Carmen Martone
Geol. Raffaele Nardone
Ing. Domenico Ivan CASTALDO
Via Treviso n. 12 CAP 101443
Tel. 011/217.0291
PEC: info@pec.studioingcastaldo.it

Codice lavoro	Livello progetto	Cat. Op.	Tipologia	Numero	Rev.	Pag.	di	Nome file	Scala	Progressivo
C261	PD	I.FV_IF	R	01	/00	5	5	A12A11_Sec_Impianti_01stb_01stb		

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
00	Aprile 2024	Emissione	Ing. Domenico Castaldo EGM Project	Ing. Domenico Castaldo EGM Project	Ing. Domenico Castaldo EGM Project

KEYPLAN



LEGENDA

- SEZ1 / PROFILO ELEVAZIONE / ASSE NE- SO
- SEZ2 / PROFILO ELEVAZIONE / ASSE NO - SE

GLI ASSI Y E X DEL GRAFICO MOSTRANO RISPETTIVAMENTE L'ELEVAZIONE E LA DISTANZA. IN QUESTO TIPO DI VISUALIZZAZIONE IL PROFILO ALTIMETRICO, CON DISTANZA PROGRESSIVA E QUOTA CORRISPONDENTE, VIENE RAPPRESENTATO ACCENTUANDO LE VARIAZIONI ALTIMETRICHE DEL TERRENO INTERCORRENTI TRA IL PUNTO DI MASSIMA E MINIMA ELEVAZIONE.

