

COMUNE DI CUTRO
PROVINCIA DI CROTONE



PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "LE SERRE"

TAVOLA: LS_CIV_T05.1

SCALA: 1:4000

FORMATO: A3.1

PROGETTO IMPIANTO EOLICO SU CTR
 TAVOLA 1 DI 5

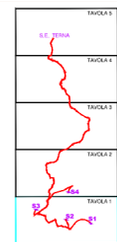
COMMITTENTE :

LIMES 3 s.r.l.
 Via Manzoni n.41 - MILANO
 P.IVA 10298270967 - REA MI2520525

IL PROFESSIONISTA:

Ing. Eugenio Bordonali

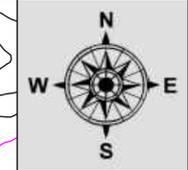
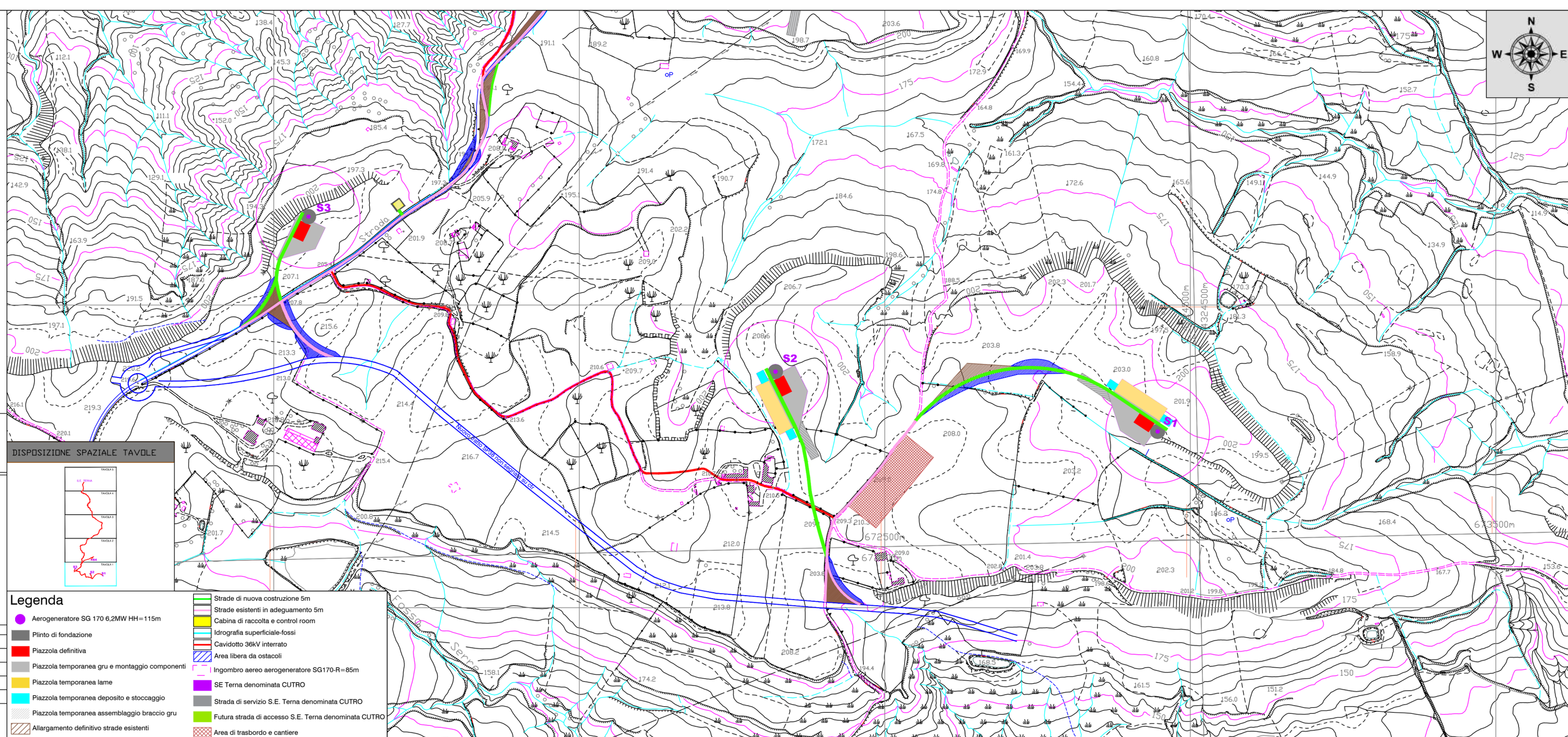
DISPOSIZIONE SPAZIALE TAVOLE



Legenda

- Aerogeneratore SG 170 6,2MW HH=115m
- Pilino di fondazione
- Piazzola definitiva
- Piazzola temporanea gru e montaggio componenti
- Piazzola temporanea lame
- Piazzola temporanea deposito e stoccaggio
- Piazzola temporanea assemblaggio braccio gru
- Allargamento definitivo strade esistenti
- Strade di nuova costruzione 5m
- Strade esistenti in adeguamento 5m
- Cabina di raccolta e control room
- Idrografia superficiale-fossi
- Cavidotto 36kV interrato
- Area libera da ostacoli
- Ingombro aereo aerogeneratore SG170-R=85m
- SE Terna denominata CUTRO
- Strada di servizio S.E. Terna denominata CUTRO
- Futura strada di accesso S.E. Terna denominata CUTRO
- Area di trasbordo e cantiere

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato



COMUNE DI CUTRO
PROVINCIA DI CROTONE



PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "LE SERRE"

TAVOLA: LS_CIV_T05.2

SCALA: 1:4000

FORMATO: A3.1

PROGETTO IMPIANTO EOLICO SU CTR
 TAVOLA 2 DI 5

COMMITTENTE :

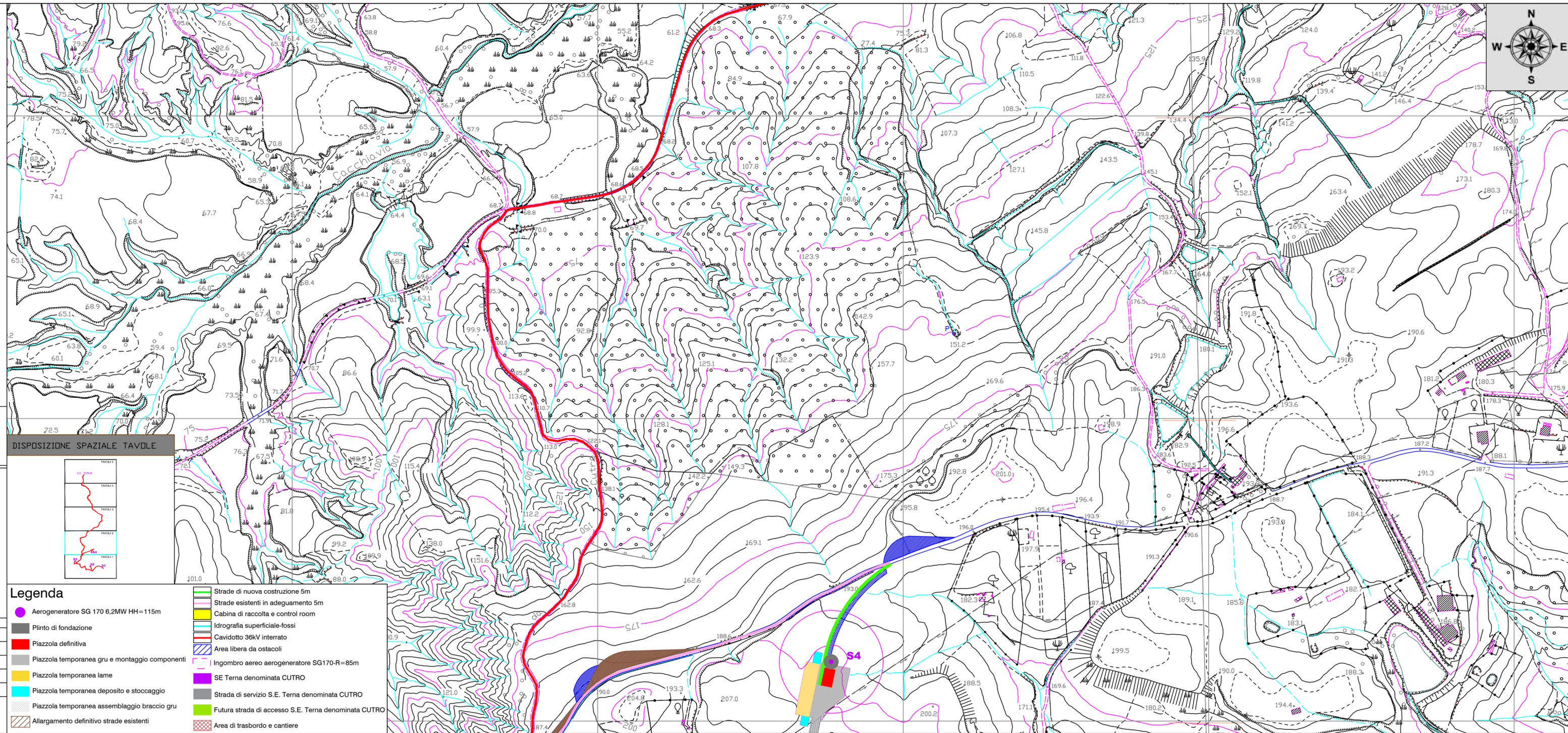
LIMES 3 s.r.l.
 Via Manzoni n.41 - MILANO
 P.IVA 10298270967 - REA MI2520525

IL PROFESSIONISTA:

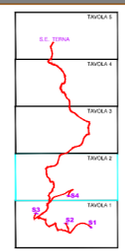
Ing. Eugenio Bordonali

N. REVISIONE	DATA REVISIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	NOTE

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato



DISPOSIZIONE SPAZIALE TAVOLE



- Legenda**
- Strade di nuova costruzione 5m
 - Strade esistenti in adeguamento 5m
 - Cabina di raccolta e control room
 - Idrografia superficiale-fossi
 - Cavidotto 36kV interrato
 - Area libera da ostacoli
 - Ingombro aereo aerogeneratore SG170-R=85m
 - Aerogeneratore SG 170 6,2MW HH=115m
 - Pianto di fondazione
 - Piazzola definitiva
 - Piazzola temporanea gru e montaggio componenti
 - Piazzola temporanea lame
 - Piazzola temporanea deposito e stoccaggio
 - Piazzola temporanea assemblaggio braccio gru
 - Allargamento definitivo strade esistenti
 - Area di trasbordo e cantiere
 - SE Terna denominata CUTRO
 - Strada di servizio S.E. Terna denominata CUTRO
 - Futura strada di accesso S.E. Terna denominata CUTRO

COMUNE DI CUTRO
 PROVINCIA DI CROTONE



PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "LE SERRE"

TAVOLA: LS_CIV_T05.3

SCALA: 1:4000

FORMATO: A3.1

PROGETTO IMPIANTO EOLICO SU CTR
 TAVOLA 3 DI 5

COMMITTENTE :

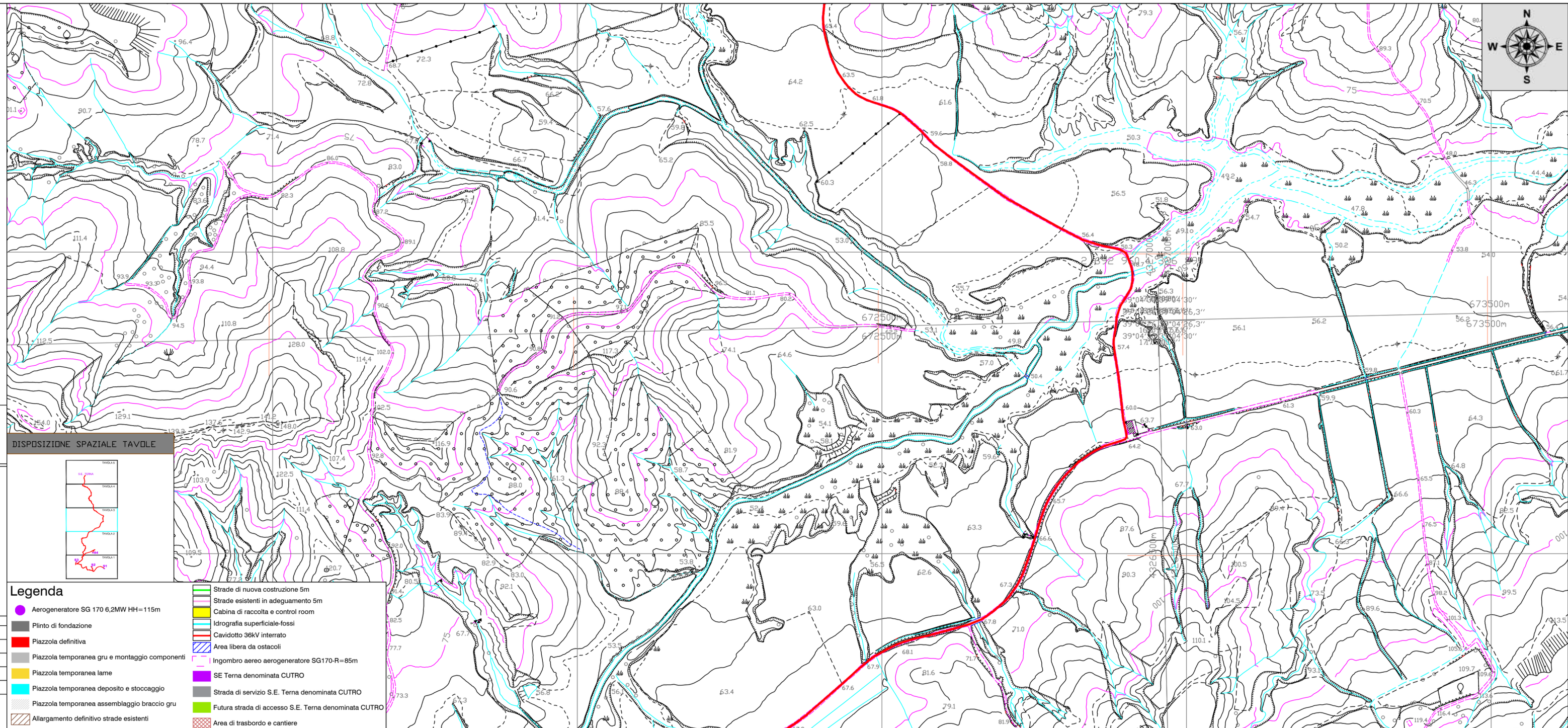
LIMES 3 s.r.l.
 Via Manzoni n.41 - MILANO
 P.IVA 10298270967 - REA MI2520525

IL PROFESSIONISTA:

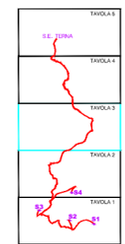
Ing. Eugenio Bordonali

N. REVISIONE	DATA REVISIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	NOTE

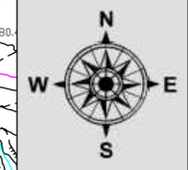
E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato



DISPOSIZIONE SPAZIALE TAVOLE



- Legenda**
- Strade di nuova costruzione 5m
 - Strade esistenti in adeguamento 5m
 - Cabina di raccolta e control room
 - Idrografia superficiale-fossi
 - Cavidotto 36kV interrato
 - Area libera da ostacoli
 - Ingombro aereo aerogeneratore SG170-R=85m
 - SE Terna denominata CUTRO
 - Strada di servizio S.E. Terna denominata CUTRO
 - Piazzola definitiva
 - Piazzola temporanea gru e montaggio componenti
 - Piazzola temporanea lame
 - Piazzola temporanea deposito e stoccaggio
 - Piazzola temporanea assemblaggio braccio gru
 - Allargamento definitivo strade esistenti
 - Futura strada di accesso S.E. Terna denominata CUTRO
 - Area di trasbordo e cantiere



COMUNE DI CUTRO
PROVINCIA DI CROTONE



PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "LE SERRE"

TAVOLA: LS_CIV_T05.4

SCALA: 1:4000

FORMATO: A3.1

PROGETTO IMPIANTO EOLICO SU CTR
 TAVOLA 4 DI 5

COMMITTENTE :

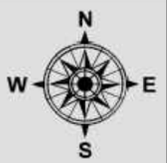
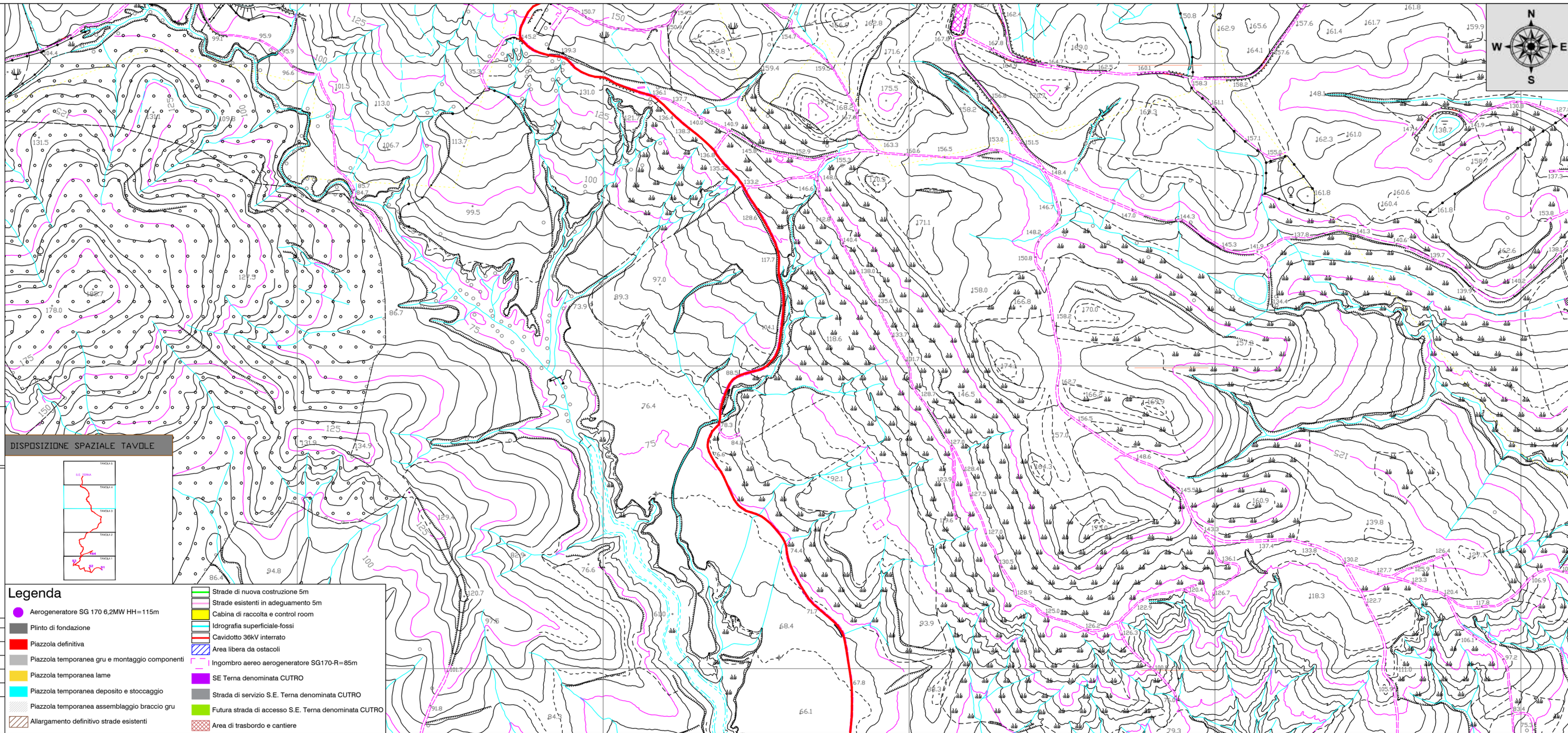
LIMES 3 s.r.l.
 Via Manzoni n.41 - MILANO
 P.IVA 10298270967 - REA MI2520525

IL PROFESSIONISTA:

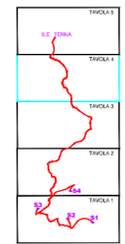
Ing. Eugenio Bordonali

N. REVISIONE	DATA REVISIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	NOTE

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato



DISPOSIZIONE SPAZIALE TAVOLE



Legenda

- Aerogeneratore SG 170 6,2MW HH=115m
- Plinto di fondazione
- Piazzola definitiva
- Piazzola temporanea gru e montaggio componenti
- Piazzola temporanea lame
- Piazzola temporanea deposito e stoccaggio
- Piazzola temporanea assemblaggio braccio gru
- Allargamento definitivo strade esistenti
- Strade di nuova costruzione 5m
- Strade esistenti in adeguamento 5m
- Cabina di raccolta e control room
- Idrografia superficiale-fossi
- Cavidotto 36kV interrato
- Area libera da ostacoli
- Ingombro aereo aerogeneratore SG170-R=85m
- SE Terna denominata CUTRO
- Strada di servizio S.E. Terna denominata CUTRO
- Futura strada di accesso S.E. Terna denominata CUTRO
- Area di trasbordo e cantiere