



Comune di Nembro
Provincia di Bergamo



Claudio Cancelli
Salvatore Alletto
Candida Mignani

- sindaco -
- segretario comunale -
- assessore territorio e lavori pubblici -



Piano di governo del territorio 2015

Adottato D.C.C. n° 22 del 28/04/16 Approvato D.C.C. n° 43 del 26/10/16 BURL n° 50 del 14/12/16

Piano dei Servizi

D.G.C. n° 137 del 10/05/2017

Piano annuale di localizzazione degli impianti di telecomunicazioni
e per la radiotelevisione (PITeR) - Anno 2017
Relazione Illustrativa

PROGETTO E COORDINAMENTO
arch. Domenico Leo

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
geom. Francesco Carrara
urb. Sara Bertuletti
geom. Manuela Seno



PIANO ANNUALE DI LOCALIZZAZIONE - ANNO 2017

Premessa

PREMESSO che la Legge 22 febbraio 2001 n. 36 "*Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici*" e la Legge Regionale 11 maggio 2001 n.11 "*Norme sulla protezione ambientale dall'esposizione a campi elettrici, magnetici, ed elettromagnetici indotti da impianti fissi per le telecomunicazioni e per la radiotelevisione*" definiscono il quadro normativo di riferimento inerente le misure atte a salvaguardare la salubrità degli ambienti di vita e tutelare la popolazione dall'esposizione a campi elettromagnetici;

EVIDENZIATO che le richiamate normative, all'art. 8, comma 6 ed all'art. 4, comma 1 rispettivamente, impongono ai Comuni la definizione delle aree nelle quali è consentita l'installazione degli impianti per le telecomunicazioni e la radiotelevisione in modo da garantire il corretto dimensionamento rispetto alle esigenze della collettività senza arrecare eccessivo impatto sul territorio e tutelando ogni ambito di valore paesaggistico, architettonico e monumentale, promovendo altresì forme di partecipazione diffuse a più operatori interessati all'installazione di impianti, incentivando iniziative di coordinamento e di razionalizzazione della distribuzione delle stazioni con l'obiettivo di minimizzare l'esposizione della popolazione;

VISTA la Delibera di Giunta Regionale n. 7351 del 11 dicembre 2001 che fissa i criteri per l'individuazione, da parte dei Comuni, delle aree nelle quali è consentita l'installazione degli impianti per le telecomunicazioni e la radiotelevisione ai sensi dell'art. 4, comma 2, della Legge Regionale 11 maggio 2001 n.11;

VISTO il Piano di Governo del Territorio del Comune di Nembro approvato dal Consiglio Comunale il 02/12/2010 deliberazione n° 40 pubblicato sul BURL il 23 febbraio 2011 e successive varianti parziali;

VISTO il Piano degli impianti per le telecomunicazione e per la radiotelevisione (PITeR), quale pianificazione di settore del Piano dei Servizi, approvato con deliberazione di Consiglio Comunale n. 12 del 09/03/2012, unitamente alla variante 1 al PGT, ai sensi dell'art. 8 comma 6 L. 36/2001 e dell'art. 4 comma 1 LR 11/2001;

VISTO il capo III delle Norme Tecniche di Attuazione del PITeR, che prevede la redazione del Piano annuale comunale di localizzazione degli impianti per le telecomunicazioni e per la radiotelevisione, quale pianificazione di settore avente validità nell'anno solare successivo alla scadenza del termine (30 novembre) fissato dalla legge, in attuazione dell'art. 4 comma 11 LR 11/2001, per la presentazione dei programmi di sviluppo della rete da parte dei singoli gestori

VISTO il Piano annuale comunale di localizzazione degli impianti per le telecomunicazioni e per la radiotelevisione (PITeR) per l'anno 2014 approvato con deliberazione di Giunta Comunale n. 39 del 26/02/2014;

DATO atto che per l'anno 2015 non è stato approvato alcun Piano annuale comunale di localizzazione degli impianti per le telecomunicazioni e per la radiotelevisione, in quanto entro i termini utili per l'approvazione non sono pervenuti programmi di sviluppo dei singoli gestori in conformità dell'art. 8 delle Norme Tecniche di Attuazione del PITeR;

VISTO il Piano annuale comunale di localizzazione degli impianti per le telecomunicazioni e per la radiotelevisione (PITeR) per l'anno 2016 approvato con deliberazione di Giunta Comunale n. 55 del 16/03/2016;

PIANO ANNUALE DI LOCALIZZAZIONE - ANNO 2017

Relazione illustrativa al Piano annuale di localizzazione – anno 2017

Comunicazioni pervenute

Considerato che entro il 30 novembre 2016 è pervenuta la seguente comunicazione (che viene allegata alla presente relazione) ai sensi dell'art. 4 comma 11 LR 11/2001 da parte dei gestori inerenti il programma di sviluppo della loro rete nel 2017 per il territorio comunale di Nembro:

- soc. Linkem s.p.a. di Roma:
 - o lettera del 29/11/2016 (pervenuta al prot. 19887 del 30/11/2016) e riferimento precedente nota del 18/01/2016 prot. 769;

Programma di sviluppo rete Linkem

Il programma presentato prevede sul territorio comunale di Nembro una nuova localizzazione indicata sulla cartografia allegata, e di cui per un sito viene indicata una localizzazione puntuale.

In particolare e con riferimento alla cartografia del PITeR si evidenzia quanto segue:

- o sito già definito (id. BG0247A NEMBRO)
 - in via Kennedy presso sito privato (pos. 6);
 - per nuova localizzazione di SRB in sito già esistente e attivo in co-ubicazione con Telecom/Vodafone/H3G;
 - in “aree non idonee all’installazione”:
 - o aree di particolare tutela (fascia di m 100 dalle aree vietate);
 - o aree di attenzione: zone prossime aree vietate, aree ad elevata densità edilizia residenziale;

Valutazione del programma

Il programma presentato, sebbene non in misura completamente esaustiva, è sufficientemente corredato dalla documentazione tecnica prevista dall'art. 8 NTA PITeR. Inoltre risultano rispondenti alle finalità ed agli obiettivi della pianificazione di settore, con le seguenti prescrizioni:

Programma di sviluppo rete Linkem:

- o per il sito già definito in via Kennedy (pos.6: id. BG0247A NEMBRO): localizzazione in aree di particolare tutela e aree di attenzione di cui si dà atto: della presenza dei gestori di telefonia mobile Telecom-Vodafone-H3G, mentre il nuovo operatore con sistema BWA (broadband wireless access banda 3.4-3.6 GHz) fornisce servizio internet per utenti statici; nonché della possibilità di deroga di cui all'art. 5.2 NTA PITeR e dell'attività di iniziative di coordinamento e di razionalizzazione da attivarsi.

PIANO ANNUALE DI LOCALIZZAZIONE - ANNO 2017

Procedimento

Come previsto dall'art. 9 NTA PITeR, il presente programma unitario, ottenuto parere da parte della Commissione consigliere competente, viene reso pubblico attraverso i canali di comunicazione istituzionale (albo comunale e sito ufficiale) con una pubblicazione di 15 giorni. Entro 30 giorni dalla data di pubblicazione potranno essere presentate osservazioni inerenti le previsioni inerenti aree di attenzione.

Entro il 30 marzo il piano dovrà essere approvato dalla Giunta Comunale contro deducendo alle eventuali osservazioni pervenute e acquisendo il parere della Commissione consigliere competente.

Elaborati costituenti il piano 2017

Il piano annuale di localizzazione inerente gli impianti per telecomunicazioni e per la radiotelevisione dell'anno 2017, è formato dai seguenti elaborati (precisando che la cartografia contempla solo la porzione sud del territorio comunale in questo solo quest'ultimo è interessato dallo sviluppo della rete):

- relazione illustrativa;
- cartografia: tav. 9bPdS – 2017.

Spett. Le
COMUNE DI NEMBRO
Settore Gestione e Controllo del Territorio
Servizio Edilizia Privata ed Urbanistica
Via Roma, 13
24027 NEMBRO (BG)
PEC: comunembro@legalmail.it

Spett. Le
ARPA Lombardia
Dipartimento provinciale di Bergamo
Via C. Maffei, 4
24121 BERGAMO (BG)
PEC: dipartimentobergamo.arpa@pec.regione.lombardia.it

Prot. n° TECH-RO/16/000010270
Roma, 29/11/2016

Rif. Prot. n. 769 del 18/01/2016

OGGETTO: Piano di localizzazione per impianti di Comunicazioni Elettroniche dell'Operatore Linkem S.p.A. con sistema Broadband Wireless Access (BWA) nella banda Licenziata 3.4-3.6 GHz.

Aggiornamento e integrazione documentazione in riscontro a Vs. Prot. N. 1069 del 22-01-2016.

Con riferimento a quanto in oggetto, la scrivente Linkem S.p.A. con sede legale in Viale Città d'Europa, 681 – 00144 Roma, Codice Fiscale, Partita IVA e numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Roma 13456840159, in persona del suo Procuratore Leonardo Spugnini, nato a Roma (RM) il 20/11/1972 C.F. SPGLRD72S20H501O, domiciliato per la carica in Viale Città D'Europa, 681 – 00144 Roma

Premesso che

- Linkem S.p.A. è un Operatore di Comunicazioni Elettroniche così come stabilito dal D.lgs 259/03 **“Codice delle Comunicazioni Elettroniche”** e ha ottenuto ai sensi degli articoli 25 e 27 del D.lgs. 259/03 autorizzazione generale da parte del Ministero delle Comunicazioni con provvedimento per la realizzazione e l'esercizio di una rete di Comunicazioni Elettroniche Broadband Wireless Access (BWA), nella banda 3.4-3.6 GHz;
- L'art. 8 della Delibera Autorità delle Telecomunicazioni del 14 marzo 2001, n. 128/01/cons stabilisce che *“la licenza conferisce alla Società titolo alla realizzazione delle infrastrutture necessarie all'espletamento del servizio oggetto della licenza e costituisce dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità ed urgenza delle opere”*;
- Le infrastrutture di reti pubbliche di comunicazione, sono assimilate ad ogni effetto **alle opere di urbanizzazione primaria** di cui all'articolo 16, comma 7, del decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n. 380, pur restando di proprietà dei rispettivi operatori, e ad esse si applica la normativa vigente in materia;
- Ai sensi dell'art. 4 comma 11 della L.R. n. 11/2001 e smei, i gestori di reti di telecomunicazione sono tenuti a presentare ai comuni ed all'ARPA, entro il 30 novembre di ogni anno, un piano di localizzazione, che descriva lo sviluppo o la modificazione dei sistemi da loro gestiti, in riferimento, in

particolare, alle aree di ricerca per la collocazione di nuove stazioni ed alla ottimizzazione dei sistemi al fine del contenimento delle esposizioni.

Considerato che

LINKEM opera nel mercato della fornitura di servizi di accesso ad internet per “utenti statici” **(differente dal servizio erogato dagli Operatori di Telefonia Mobile)** e per l'erogazione di detti servizi sta sviluppando, con rilevanti investimenti sul territorio nazionale, la propria rete di comunicazioni elettroniche.

All'interno del territorio comunale di Nembro non esistono altri impianti della scrivente società e per l'anno 2017, l'esigenza di Linkem è del tutto esigua, tanto che è prevista l'installazione di un unico impianto, da realizzarsi, conformemente a quanto previsto dall'art. 7 delle NTA del PITeR, in co-locazione presso una struttura esistente di altro operatore, ubicata in un punto che ha le caratteristiche per garantire l'obiettivo di copertura di 9.300 famiglie dell'abitato di Nembro e limitrofi.

Trasmette

il proprio piano di sviluppo, così come descritto nella documentazione allegata alla presente, che aggiorna e integra il programma localizzativo per l'anno 2016/2017 già depositato in data 15/01/2016 (Vs. prot. n. 769 del 18/01/2016).

Data la vicinanza dei siti sensibili evidenziati nella tavola PdS09 PITeR, la scrivente si impegna ad attivare l'impianto con una potenza inferiore a 300 Watt.

La Società si riserva, qualora si manifestassero differenti esigenze commerciali, la facoltà di implementare o modificare, anche parzialmente, il predetto programma, comunicandolo tempestivamente a codesta amministrazione.

Allega

- Documento riepilogativo con l'indicazione del candidato di interesse per Linkem.
- Tav. 1 – Estratto CTR in scala 1: 10.000 da cui si evince che nell'intero territorio comunale non esistono impianti Linkem;
- Tav. 2 – Estratto CTR in scala 1: 10.000 con l'indicazione del candidato di interesse per Linkem;
- Tav. 3 – Estratto del vigente PITeR in scala 1: 2.000 con l'indicazione del candidato di interesse Linkem, delimitato da una circonferenza di raggio 150m.

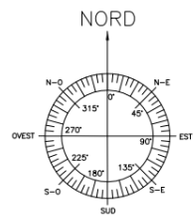
Le schede tecniche dell'impianto Linkem di progetto, con la specificazione delle caratteristiche radioelettriche e geometriche, potranno essere dettagliate solo a seguito dell'ottenimento dell'assenso all'ospitalità da parte dell'operatore proprietario della struttura.

Distinti Saluti

Linkem S.p.A.
(Un Procuratore)
Leonardo Spugnini
Firmato digitalmente

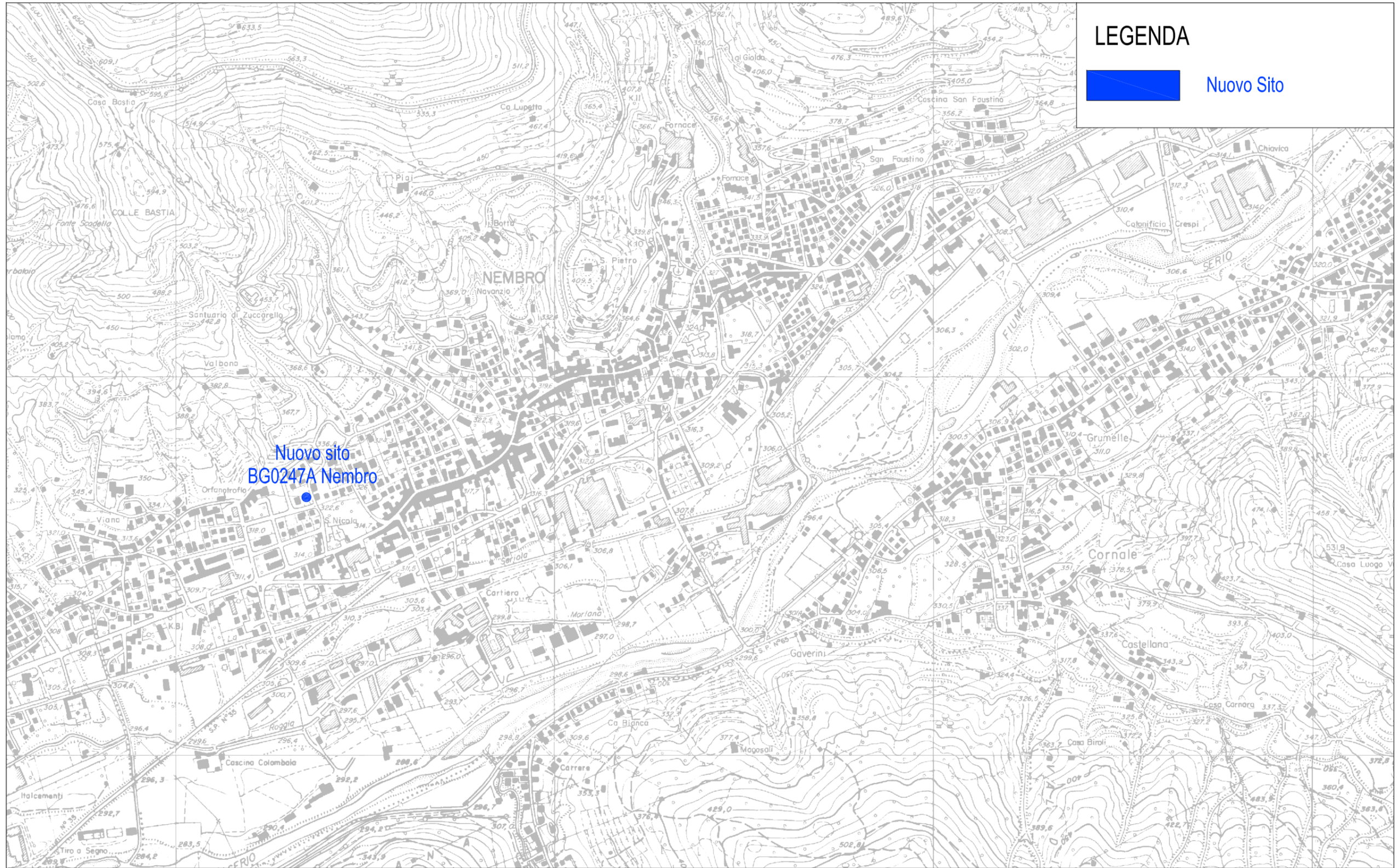
Si resta a disposizione per chiarimenti: Linkem S.p.A. Viale Città d'Europa, 681 – 00144 ROMA:
Sig.ra Silvia Maffei cell. 3355964626 mail smaffei.ext@linkem.com

Per una migliore gestione delle comunicazioni e certezza di recapito, si prega di utilizzare, per l'invio di provvedimenti ed altre comunicazioni formali, il seguente indirizzo PEC: linkem.ufficiotecnico@legalmail.it



	SITI ESISTENTI		
	BG0247A - NEMBRO		
	Disegnato: Mignocchi R.	Approvato: Glisoni P.	File: Piano annuale di Sviluppo.dwg
	Revisione: A	Data: 05.02.2016	
Formato: A3	Scala: 1:10.000	Oggetto: Estratto CTR	
Ing. Patrizio Glisoni Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia N. 2983 Via Alessandro Volta 48 25030 Erbusco - BS Tel 030.7760202 - FAX 030.7760202 ares.bs@pec.it			

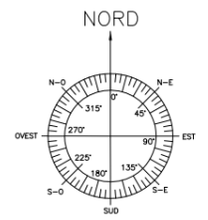
Tav. 1



LEGENDA

 Nuovo Sito

Nuovo sito
BG0247A Nembro



		NUOVO SITO Sito: BG0247A - NEMBRO	
		Dirigato: Mignocchi R.	Approvato: Glisoni P.
Ing. Patrizio Glisoni Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia N. 2983		Revisione: A	Data: 05.02.2016
		Formato: A3	Scala: 1:10.000
 Via Alessandro Volta 46 25030 Erbusco - BS Tel 030.7760202 - FAX 030.7760202 ares.bs@pec.it		Località: Via Marconi - NEMBRO (BG)	
		Oggetto: Estratto CTR	

Tav. 2



	NUOVO SITO			Tav. 3
	SITO: BG0247A - NEMBRO			
Ing. Patrizio Glisoni Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia N. 2983	Disegnato: Mignocchi R.	Approvato: Glisoni P.	File: Piano annuale di Sviluppo.dwg	
	Revisione: A	Data: 05.02.2016		
	Formato: A3	Scala: 1:2.000	Località: Via Marconi - NEMBRO (BG)	
	Oggetto: Estratto PdS09 - raggio di 150m			