



TESSUTO URBANO CONSOLIDATO	
	PERIMETRO NUCLEI DI ANTICA URBANIZZAZIONE (CANTONIERA DI SAN PRIMA LEVATA - 1885)
	A CENTRO STORICO
	B/R RESIDENZIALE ESISTENTE IN ZONA DI RECUPERO
	B1 RESIDENZIALE ESISTENTE E DI COMPLETAMENTO
	B2 RESIDENZIALE ESISTENTE E DI COMPLETAMENTO
	B/P PRODUTTIVA ESISTENTE E DI COMPLETAMENTO (B/P-U: NORMA PARTICOLARE: ART. 18.4 NFA)
	B/T TERZIARIA ESISTENTE E DI COMPLETAMENTO
	ST SERVIZI TECNOLOGICI
	PERIMETRO DEGLI AMBITI DEL TESSUTO URBANO CONSOLIDATO ASSOCIATI AL PIANO ATTUALE
	T1 AREE PER SERVIZI PUBBLICI O DI USO PUBBLICO
	C ATTREZZATURE COLLETTIVE
	R ATTREZZATURE RELIGIOSE
	S ATTREZZATURE SCOLASTICHE
	V ATTREZZATURE SPORTIVE E VERDE PUBBLICO
	P PARCHEGGI PUBBLICI
	I AREE PER GLI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI
	AREA PER MEDIA STRUTTURA COMMERCIALE ALIMENTARE (NFA, ART. 27.6.4)
	F2 ZONA DI CAVA CESSATA DI MONZORO ATTREZZATURE E IMPIANTI DI INTERESSE GENERALE (PTC DEL PARCO AGRICOLA SUD MILANO, ART. 37)
	VP VERDE PRIVATO
	AP ATTREZZATURE PRIVATE DI INTERESSE GENERALE
	EDIFICI TUTELATI O MERITIVOI DI CONSERVAZIONE
	NUOVE STRADE DI PGT
	ZONE DI RISPETTO STRADALE
	PARCO AGRICOLA SUD MILANO
	PERIMETRO DEL PARCO INSEDIAMENTI DI USO NON AGRICOLA
	AREE AGRICOLE
	E AREE AGRICOLE STRATEGICHE (L.R. 12/05, ART. 15.4)
	E AREE GM, OGGETTO DI INTERVENTI DI RIMBOSCHIMENTO CON FINALITÀ ECOLOGICHE, PAESAGGISTICHE E FRUTTIVE
	E AREE AGRICOLE NON STRATEGICHE
	AREE DESTINATE A INTERVENTI DI RIMBOSCHIMENTO CON FINALITÀ ECOLOGICHE, PAESAGGISTICHE E FRUTTIVE
	PERIMETRO DELLA ZONA DI RISPETTO CIMITERIALE
	PERIMETRO DEL RISPETTO DEI POZZI
	FASCE DI RISPETTO DEI CORSI D'ACQUA: SCOLMATORE DI NORD-OVEST, VILTORESI, RETICULO IDROICO MINORE (ART. 41.7 DELLE NFA DEL PSM)
	AMBITI DI TRASFORMAZIONE
	AMBITI DI TRASFORMAZIONE DISCIPLINATI DAL DOCUMENTO DI PIANO
	DI CUI: AMBITI INTERNI AL PERIMETRO DEL PARCO AGRICOLA SUD MILANO GM DESTINATI DAL VERGHE PTC (ART. 36) A IMPIANTI SPORTRIVI E RICREATIVI
	CONFINI COMUNALI

### LEGENDA

	RIPOTEZIAMENTO ELETTRODOTTO A 330 kV DT IN CC
	ELETTRODOTTI ESISTENTI 380 kV
	NUOVI ELETTRODOTTI 380 kV ST
	NUOVI ELETTRODOTTI 220 kV
	NUOVI ELETTRODOTTI 380 kV DT
	NUOVI ELETTRODOTTI 132 kV
	DISMISSIONE ELETTRODOTTI 220 kV
	DISMISSIONE ELETTRODOTTI 132 kV
	DISMISSIONE ELETTRODOTTI 380 kV
	AREE STAZIONI SIC - SEZIONE 380 kV - BAGGIO
	STAZIONE ELETTRICA ESISTENTE DI BAGGIO

REVISIONI				
01	31/01/2014	AGGIORNAMENTO PRO	MAURIZIO	REDAZIONE
00	06/02/2012	EMISIONE PER PRO	MAURIZIO	REDAZIONE
N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO

PROGETTO	DGRX/10004BCCT000206		
INTERCONNESSIONI SAZIONALI	CODIFICA DELL'ELABORATO		
REDAZIONE DAL COC. TRINA	Terna Italia FERINA GROUP		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Stazione Elettrica di Conversione e Nuova Sezione 380 kV di Baggio (MI) PLANIMETRIA P.G.T. DEL COMUNE DI SETTIMO MILANESE (MI)		
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	TITOLO		
NONA DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA
DGRX/10004BCCT000206.dwg	1 unità = 1 m	A1	1-5000
			FOLIO
			1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente ad uso personale e non può essere diffuso, copiato, ristampato, modificato o altrimenti utilizzato senza il permesso scritto di Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato solo per i scopi per i quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di distribuzione senza il permesso scritto di Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato solo per i scopi per i quali è stato fornito. The document contains information property of Terna Rete Italia S.p.A. and must be used exclusively for the purposes for which it has been provided. It must not be disseminated, copied, reprinted, modified or otherwise used without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. and must be used only for the purposes for which it has been provided.