

**SPECIFICHE TECNICHE DELLA CARTA TECNICA REGIONALE NUMERICA****LOTTO 21**

<b>Codice</b>		<b>Descrizione entità grafica</b>
100L	LI07LI07	Simbologie varie
101A	LI01LI01	Strada asfaltata
101I	LI04LI01	Strada asfaltata inv.
101L	LI01LI01	Strada asfaltata
102A	LI02LI02	Strada asfaltata sec.
102I	LI04LI02	Strada asfaltata sec. Inv.
102L	LI02LI02	Strada asfaltata sec.
103L	LI03LI03	Sentieri/mulattiere
104L	LI04ZZZZ	Strada urbana ( asse strada )
105L	LI05LI05	Strada in costruzione
106L	LI06LI06	Strada in disuso
107L	LI01LI01	Ponte/viadotto
108A	LI07LI07	Spartitraffico
108I	LI04LI04	Spartitraffico
108L	LI07LI07	Spartitraffico
109L	LI07LI07	Passerella pedonale
110L	LI99LI99	Gradinata
111L	LI08LI08	Marciapiede
112L	LI09LI09	Binario (asse )
113L	LI10LI10	Binario ridotto (asse )
114L	LI11LI11	Binario in costruzione ( asse )
115L	LI12LI12	Binario disuso (asse )
116L	LI01LI01	Banchina
117A	LI04LI04	Passaggio a livello
117P	NNNNTP04	Passaggio a livello
118L	LI13LI13	Funivie ecc.
119A	LI25LI25*	Basamento imp. risalita ( funiv/segg/cabin )
119P	TP15TP15*	Sostegno funivie ecc.
120L	LI01LI01	Pontili ecc.
121L	LI14LI14	Costa artificiale
122A	LI01LI01	Pista aerei
123L	LI15LI15	Sottopasso
124A	LI01LI01	Faro fanale
124P	TP01TP01	Faro/fanale ( F )
130L	LI50LI50*	Autostrada raccordo
131L	LI51LI51*	Autostrada raccordo in costruzione

132L	LI14LI14*	Autostrada viadotto
133P	TP18TP18	Pietra chilometrica ( K )
134P	TPO6TPO6	Passo/valico
135L	LI30LI30*	Galleria sviluppo sotterraneo
136L	LI04LI04*	Autostrada svincolo o rampa
138L	LI01LI01*	Viabilità imbocco galleria
191L	LI04LI04	Viabilità asfaltata invisibile
192L	LI04LI04	Viabilità non asfaltata invisibile
193L	LI04LI04*	Asse binario invisibile
197P	NNNNTPO4*	Punto di innesto stradale
198P	AL01AL01*	Punto incrocio stradale ( asphalt/ ordin )
199P	AL01AL01*	Punto incrocio stradale ( autos / super/ ordin )
201A	LI14LI14	Edificio civile/rifugio
202A	LI14LI14	Edificio industriale/silos
203A	LI14LI14	Edificio di culto
204A	LI43LI43	Edificio in costruzione
205A	LI16LI16	Rudere
205L	LI16LI16	Rudere
206A	LI01LI01	Baracca
207A	LI01LI01	Tettoia/pensilina
208A	LI44LI44	Tendone pressurizzato
209A	LI07LI07	Serra stabile
210A	LI07LI07	Monumento/arredo urbano
210P	TPO1TPO1	Monumento ( M )
211A	LI99LI99	Gradinata
211L	LI99LI99	Gradinata
212L	LI16LI16	Portici/Loggiati
213L	LI01LI01	Divisione Edifici
214A	LI14LI14	Cavedio (aggregare ?????)
215A	LI04LI04	Cimitero
216A	LI04LI04	Campeggio
217A	LI04LI04	Area impianti sportivi
220L	LI64LI64	Linee impianti sportivi
221A	LI14LI14	Torre/Ciminiera
221P	TPO1TPO1	Torre/Ciminiera
229L	LI01LI01	Garage
230A	LI04LI04	Stazione FS (area invisibile)
231A	LI04LI04	Casello autostradale (area invisibile)
232L	LI99LI99	Gradini
250A	LI04LI04	Limite centro storico (invisibile)
296P	TPO4TPO4	Croci cimitero

<b>297P</b>	TP17TP17*	Tabernacolo
<b>298P</b>	TP16TP16*	Croce isolata
<b>299P</b>	TPO2TPO2	Simbolo croce chiesa
<b>301I</b>	LI04LIA7	Corsi a due fili
<b>301L</b>	LIA7LIA7	Corsi a due fili
<b>302I</b>	LIA4LI17	Corsi ad un filo
<b>302L</b>	LI17LI17	Corsi ad un filo
<b>303L</b>	LI18LI18	Canalette
<b>304A</b>	LI07LI07	Costa lago /mare
<b>304L</b>	LI07LI07	Costa lago /mare
<b>305A</b>	LI08LI08	Stagno/palude
<b>305L</b>	LI08LI08	Stagno/palude
<b>306L</b>	LI20LI20	Acquedotto
<b>307A</b>	LI20LI20	Sostegni di acquedotto
<b>307P</b>	TPO1TPO1	Sostegno acquedotto
<b>308A</b>	LIB7LIB7	Vasca/cisterna/fontana
<b>308P</b>	TPO1TPO1	Vasca (V)
<b>309A</b>	LI01LI01	Pozzo sorgente (area)
<b>309P</b>	TPO1TPO1	Pozzo, sorgente (P)
<b>310L</b>	LI14LI14	Condotta forzata
<b>311L</b>	LI01LI01	Pescaia/briglia/cascata
<b>312L</b>	LI21LI21	Corsi sotterranei
<b>313L</b>	LI01LI01	Tombino di accesso
<b>320L</b>	LI27LI27	Canaletta in muratura
<b>321L</b>	LI57LI57**	Canaletta un muratura non rappr.
<b>391L</b>	LI04LI04	Corso d'acqua rappr. Invisibile
<b>392L</b>	LI04LI04	Corso d'acqua non rappr. Invisibile
<b>396L</b>	LI96LI96*	Acquedotto sotterraneo
<b>397P</b>	TPO9TPO9*	Simbolo acque
<b>398P</b>	TP10TP10*	Palude simbolo
<b>399P</b>	NNNNTPO4*	Punto confluenza acque non rapp.
<b>401A</b>	LI04LI04	Cava/salina (area)
<b>402A</b>	LI04LI04	Centrali elettriche (area)
<b>4031</b>	LI53LI53	Elettrodotto 4031
<b>4032</b>	LI54LI54	Elettrodotto 4032
<b>4033</b>	LI55LI55	Elettrodotto 4033
<b>4034</b>	LI56LI56	Elettrodotto 4034
<b>4035</b>	LI62LI62	Elettrodotto 4035
<b>4036</b>	LI58LI58	Elettrodotto 4036
<b>4037</b>	LI59LI59	Elettrodotto 4037
<b>4038</b>	LI60LI60	Elettrodotto 4038

4039	LI61LI61	Elettrodotto 4039
403L	LI22LI22	Elettrodotto
404A	LI07LI07	Traliccio a misura (area)
404P	TP03TP03	Pilone (punto)
405L	LI23LI23	Oleodotti/metanodotti
406L	LI22LI22	Teleferica
407A	LI08LI08	Discarica
408A	LI01LI01	Impianto di trasformazione
408P	TP20TP20	Cabina enel (simbolica)
409A	LI04LI04	Diga
410P	TP03TP03	Pilone (punto )
499P	EI42EI42	Cabina enel ( freccia )
501A	LI26LI26	Siepe / palizzata
501L	LI26LI26	Siepe / palizzata
502A	LI27LI27	Muretto / bastioni / diga
502L	LI27LI27	Muretto / bastioni / diga
503L	LI28LI28	Muro a secco
504L	LI07LI07	Spessore muretto
510L	LI39LI39	Muro di sostegno
601A	LI52LI52	Roccia
602A	LI04LI04	Zona sabbiosa
603A	LI29LI29	Ciglio scarpata
603L	LI29LI29	Ciglio scarpata
604A	LI30LI30	Piede scarpata
604L	LI30LI30	Piede scarpata
605A	LI16LI16	Caverna ( area )
605P	TP01TP01	Caverna, grotta, pozzo naturale ( c )
610L	LI04LI04	Linea di crinale
701A	LI31LI31	Coltura agraria
701L	LI31LI31	Coltura agraria
702A	LI31LI31	Limite bosco
703A	LI04LI04	Parco o giardino
704P	LI32LI32	Albero isolato
704P	LI32LI32	Albero isolato
705L	LI33LI33	Filare alberi
706L	LI34LI34	Filari viti
707L	LI35LI35	Filare olivi
708L	LI36LI36	Filare di frutteto
709A	LI04LI04	Orto/vivaio/seminativo
710A	LI04LI04	Bosco
711A	LI04LI04	Vigneto

<b>712A</b>	LI04LI04	Oliveto
<b>713A</b>	LI04LI04	Frutteto
<b>720A</b>	LI04LI04	Area macchia
<b>721A</b>	LI04LI04	Area canneto
<b>722A</b>	LI04LI04	Area bosco abeti
<b>723A</b>	LI04LI04	Area bosco pini
<b>724A</b>	LI04LI04	Area bosco cipressi
<b>725A</b>	LI04LI04	Area bosco querce
<b>726A</b>	LI04LI04	Area bosco castagni
<b>727A</b>	LI04LI04	Area bosco faggi
<b>728A</b>	LI04LI04	Area bosco pioppeto
<b>729A</b>	LI04LI04	Area bosco ceduo
<b>731P</b>	TP31TP31*	Simbolo vite
<b>732P</b>	TP32TP32*	Simbolo olivo
<b>733P</b>	TP33TP33*	Simbolo frutteto
<b>734P</b>	TP34TP34*	Simbolo arbusto
<b>735P</b>	TP35TP35*	Simbolo canna /cespugliato
<b>736P</b>	TP36TP36*	Simbolo pioppo
<b>737P</b>	TP37TP37*	Simbolo quercia
<b>738P</b>	TP38TP38*	Simbolo castagno
<b>739P</b>	TP39TP39*	Simbolo faggio
<b>740P</b>	TP40TP40*	Simbolo abete
<b>741P</b>	TP41TP41*	Simbolo pino
<b>742P</b>	TP42TP42*	Simbolo bosco ceduo
<b>743L</b>	LI40LI40*	Siepe
<b>750A</b>	LI04LI04	Cavedio bosco
<b>800I</b>	LI04LI04	Curva di livello ( dirett. testo rovescio )
<b>800L</b>	LI37LI37	Curva di livello ( dirett. testo rovescio )
<b>801I</b>	LI04LI04	Curva di livello ( dirett.)
<b>801L</b>	LI37LI37	Curva di livello ( dirett.)
<b>802I</b>	LI04LI04	Curva di livello ( interm.)
<b>802L</b>	LI41LI41	Curva di livello ( interm.)
<b>805P</b>	AL04AL04	Quota ausiliaria
<b>806L</b>	LI04LI04	Curva di livello ( ausili.)
<b>807I</b>	LI04LI04*	Curva di livello ( interm. Incerta )
<b>807L</b>	LI42LI42*	Curva di livello ( interm. Incerta)
<b>820P</b>	AL61AL61	Punti trigonometrici ( flag 2 - 8 )
<b>820S</b>	AL61AL61	Punti trigonometrici ( flag 2 - 8 )
<b>822P</b>	AL82AL82	Punti V.T.R.
<b>822S</b>	AL82AL82	Punti V.T.R.
<b>823P</b>	AL85AL85	Punti P.A.F.

<b>823S</b>	AL85AL85	Punti P.A.F.
<b>824P</b>	AL80AL80	Punti di ta
<b>901L</b>	LI04LI04	Limite amministrativo
<b>902A</b>	LI38LI38	Censura militare
<b>910P</b>	AL04AL04	Caposaldo
<b>911L</b>	LI47LI47	Limite comunale
<b>911P</b>	AL61AL61	Punti trigonometrici ( flag 2 - 8 )
<b>912L</b>	LI48LI48	Limite provinciale
<b>912P</b>	AL82AL82	Punti triangolazione reg.
<b>913L</b>	LI49LI49	Limite regionale
<b>913P</b>	AL80AL80	Punti fotografici di appoggio
<b>914P</b>	AL83AL83	Punti stabili di riferimento
<b>920P</b>	TP11TP11*	Simbolo campeggio
<b>921P</b>	TP12TP12*	Simbolo freccia acque
<b>922P</b>	TP13TP13*	Simbolo cippo stabile
<b>923P</b>	TP14TP14*	Simbolo antenna ripetitore
<b>960P</b>	EI80EI80	Asterisco
<b>971P</b>	TP04TP04	Simbolo puntuale
<b>ASTO</b>	TP99TP99	Asterisco per ricognizione
<b>N206</b>	LI07LI07	Simbologia baracca
<b>N207</b>	LI07LI07	Simbologia tettoia
<b>N208</b>	LI07LI07	Simbologia tendone
<b>N209</b>	LI46LI46	Simbologia serra
<b>N299</b>	LI07LI07	Croce lineare
<b>N404</b>	LI07LI07	Simboli tralicci
<b>NU01</b>	NN01NN01	Numero civico residenziale
<b>NU02</b>	NN02NN02	Numero civico commerciale
<b>NU03</b>	NN03NN03	Numero civico industriale
<b>R201</b>	SS01RE01	Chiusura edifici
<b>R202</b>	SS02RE02	Chiusura industria
<b>R203</b>	SS03RE03	Chiusura chiese
<b>R601</b>	SS04RE04	Chiusura roccia
<b>R602</b>	SS05RE05	Chiusura sabbia
<b>R710</b>	SS06RE06	Chiusura bosco
<b>R711</b>	SS06RE06	Chiusura vigneto
<b>R712</b>	SS06RE06	Chiusura oliveto
<b>R713</b>	SS06RE06	Chiusura frutteto
<b>TT01</b>	TT01TT01	Capoluogo di regione
<b>TT02</b>	TT02TT02	Capoluogo di provincia
<b>TT03</b>	TT03TT03	Capoluogo di comune
<b>TT04</b>	TT04TT04	Frazione

<b>TT05</b>	TT05TT05	Località / gruppo di case
<b>TT06</b>	TT06TT06	Casa isolata
<b>TT07</b>	TT07TT07	Topo. stradale e ferroviaria
<b>TT08</b>	TT08TT08	Monti principali
<b>TT09</b>	TT09TT09	Monti secondari
<b>TT10</b>	TT10TT10	Passo, colle, valico, parco
<b>TT11</b>	TT11TT11	Regione grande ( vallata )
<b>TT12</b>	TT12TT12	Regione piccola ( piana )
<b>TT20</b>	TT20TT20	Fiume di I ordine
<b>TT21</b>	TT21TT21	Fiume di II ordine
<b>TT22</b>	TT22TT22	Fiume di III ordine
<b>TT23</b>	TT23TT23	Fiume di IV ordine e torrenti
<b>TT24</b>	TT24TT24	Canali, Rii, fossi di V ordine
<b>TTTT</b>	TX04TX04	Toponomi che non entrano
<b>TX00</b>	TX00TX00	Scritta curva di livello
<b>TX01</b>	TX01TX01	Centro ( M )
<b>TX02</b>	TX02TX02	Nucleo ( M )
<b>TX03</b>	TX03TX03	Case sparse ( M )
<b>TX04</b>	TX04TX04	Viabilità ( M ) 12
<b>TX05</b>	TX05TX05	Antichità ( M )
<b>TX06</b>	TX06TX06	Bosco / parco ( M )
<b>TX07</b>	TX07TX07	Monte ( M ) 35
<b>TX08</b>	TX08TX08	Colle / passo ( M/m)
<b>TX09</b>	TX09TX09	Valle/ pianura / litorale ( M )
<b>TX10</b>	TX10TX10	Corso di acqua ( M ) 15
<b>TX11</b>	TX11TX11	Lago / palude / porto ( M )
<b>TX12</b>	TX12TX12	Fontana / acquedotto ( M/m)
<b>TX14</b>	TT14TT14	Viabilità ( M ) 15
<b>TX17</b>	TT17TT17	Monte ( M ) 25
<b>TX20</b>	TT20TT20	Corso di acqua ( M ) 20
<b>TX24</b>	TT24TT24	Viabilità ( M ) 18
<b>TX30</b>	TT30TT30	Corso di acqua ( M ) 25
<b>TX34</b>	TT34TT34	Viabilità ( M ) 20
<b>TX40</b>	TT40TT40	Corso di acqua ( M ) 30
<b>TX50</b>	TT50TT50	Corso di acqua ( M ) 45