

Pasquale Barone Goffredo Serrini Claudio Zagaglia.
Massimo Attias Michela Brachi Roberta Cozzi Stefania Fanfani Francesca Materazzi
Responsabili del progetto
Pasquale Barone Goffredo Serrini Claudio Zagaglia
Il Sindaco Il Segretario Comunale
Giancarlo Faenzi Francesca Di Dio

TAV. IV A USI E MODALITA' DI INTERVENTO IL TERRITORIO RURALE scala 1:5000

- R - Zone residenziali Art. 70-85
R1 ville Art. 71
R2 palazzine Art. 72
R3 case a blocco Art. 73
R4 schiere Art. 74
R1* ville, R2* palazzine, R3* case a blocco Art. 77
R4* case a schiera Art. 78
R5* case ammoderate Art. 79
R6* edifici appartenenti al nucleo storico di Vinci Art. 80
R7* borgo lineare Art. 81
R8* edilizia storica minore Art. 82
R9* residenza turistica Art. 83
R17* residenza in tipi rurali Art. 84
R* residenze in edifici speciali Art. 85
I - Zone per attività industriali e artigianali Art. 87-93
I1 laboratori aggregati Art. 88
I2 case laboratorio Art. 89
I3 capannoni Art. 90
I4 capannoni con blocco Art. 91
I5 attività miste Art. 92
I6 riserva Art. 93
T - Zone per attività economiche di servizio Art. 95-100
Ta attrezzature ricettive e pubblici esercizi Art. 96
Tc attrezzature commerciali Art. 97
Ts stazioni di servizio e distribuzione carburanti Art. 98
Tu complessi direzionali Art. 99
T* attività economiche di servizio in edifici di interesse storico Art. 100
A - Zone agricole Art. 102-110
Aa fondovalle Art. 103
Ab pendio Art. 104
Ac crinale e poggio Art. 105
Aabc1 campo da golf Verella Art. 106
A17 case rurali Art. 108
A18 annessi agricoli Art. 109
Ag aggregati Art. 110
Aa* fondovalle, Ab* pendio, Ac* crinale e poggio Art. 112
Aabc 6* boschi Art. 113
A15* grandi ville e palazzi Art. 115
A16* ville e case poderali Art. 116
A17* case rurali Art. 117
A18* annessi agricoli Art. 118
A19* annessi particolari Art. 119
A* edifici speciali Art. 120
Av* ville fattorie Art. 121
An* nuclei Art. 122
Ap* complessi Art. 123
M - Montalbano Art. 125-135
Ma aree agricole collinari Art. 126
Ma1 aree agricole collinari degradate Art. 127
Mb aree agricole collinari terrazzate Art. 128
Mb1 aree agricole collinari terrazzate degradate Art. 129
Mc aree boscate di protezione Art. 130
Mc1 aree boscate degradate da orientare alla salvaguardia Art. 131
Mc2 aree boscate degradate da orientare al rinnov. boschiva Art. 132
Mc3 aree boscate dei "borri" Art. 133
Md aree boscate produttive Art. 134
M1 parco del Barco medico Art. 135
S - Zone per servizi d'uso pubblico Art. 137-148
Sd servizi per la cultura, il culto e lo spettacolo Art. 138
Sr servizi sociali, culturali e ricreativi Art. 139
Si servizi per l'istruzione superiore Art. 140
So servizi per l'istruzione di base Art. 141
Sh servizi ospedalieri e sanitari Art. 142
Sa servizi di assistenza socio-sanitaria Art. 143
Ss servizi sportivi coperti Art. 144
Sy parcheggi coperti Art. 145
Sc servizi cimiteriali Art. 146
St servizi tecnici e amministrativi Art. 147
S* servizi d'uso pubblico in edifici di interesse storico Art. 148
P - Zone di uso pubblico non edificate Art. 150-154
Py parcheggi Art. 151
Pl larghi Art. 152
Pz piazze Art. 153
Ps servizi sportivi scoperti Art. 154
V - Zone d'uso pubblico piantumate Art. 155-166
Va alberate Art. 156
Vl larghi alberati Art. 157
Vs aiuole spartitraffico e aree di rispetto Art. 158
Vv prati Art. 159
Vd giardini di gioco Art. 160
Vg giardini Art. 161
Vp parchi Art. 162
Vf sosta attrezzata Art. 163
Vo orti urbani Art. 164
V* fascia ripariale Art. 165
V* spazi piantumati di interesse storico Art. 166
V.P.A. - P.A. parco dell'Arno Art. 167
P.N. - Progetti norma Art. 148-169
1 Villa Martelli Art. 149
2 Pastificio Lensi Art. 150
3 Consorzio Art. 151
4 Borgonovo Art. 152
5 Via val di sole Art. 153
6 Toiano Art. 154
7 Renajo Art. 155
8 Via della Costituente Art. 156
9 Via Empoiese Art. 157
10 Via Calles Art. 158
11 Via Marmugi Art. 159
12 Parco agricolo Art. 160
13 Corte di Spicchio 1 Art. 161
14 Corte di Spicchio 2 Art. 162
15 Cava di Spicchio Art. 163
P.S. - Progetti sistema Art. 164-169
1 San Donato Art. 165
2 Collegonzi Art. 166
3 S. Pantaleo Art. 167
4 Strada verde di Anchiano Art. 168
5 Strada verde di Mignana Art. 169
Rinvio alle tavole Art. 43
Riferimento schede variante Pdi F zone A
Limite delle prescrizioni
Nuova edificazione e ampliamenti
Ingombro massimo
Allineamenti
Numero dei piani
Corti aperte
Sentieri
Percorsi pedonali a giacitura variabile
Strade di interesse storico
Strade parco
Tipi stradali
Muri / terrazzamenti
Accessi



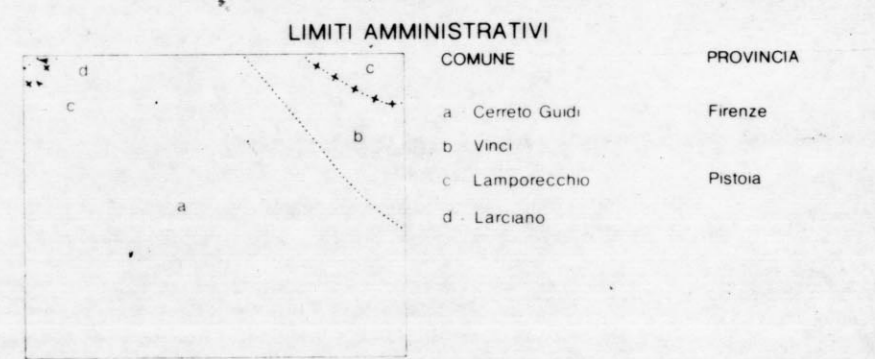
REGIONE TOSCANA
CARTA TECNICA REGIONALE
ELEMENTO N. 274034
LAZZERETTO
SCALA 1:5000
L'EGUIDISTANZA FRA LE CURVE E DI 5 m PER LE CURVE A TRATTI E DI 1 m ALTIMETRIA RIFERITA AL LIVELLO MEDIO DEL MARE (MAREOGRAFO DI GENOVA)
IL RETICOLATO CARTESIANO E RIFERITO AL SISTEMA NAZIONALE - GAUSS BOAGA IL RETICOLATO UTM E RIPORTATO A MARGINE COL SEGNO IL RETICOLATO CATASTALE E RIPORTATO A MARGINE COL SEGNO

LA TABELLA DEI SEGNI CONVENZIONALI E RIPORTATA NELLA PUBBLICAZIONE LA CARTA TECNICA REGIONALE DELLA TOSCANA
CONVERGENZA DECLINAZIONE MAGNETICA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE riferiti al centro dell'elemento
N: Nord geografico
Nr: Nord reticolato
Nm: Nord magnetico
D: Decl. magnetica
T: Convergenza
m: Modulo di def. lin.
La declinazione magnetica e al 1° Gennaio 1973 e varia annualmente di circa - 4"

COORDINATE DEI VERTICI DELL'ELEMENTO
SISTEMA NO. VERTICE
GEOGRAFICO
UTM
GAUSS-BOAGA
Fuso Orient.
CATASTALE origine
Torne di Morgia

PUNTI TRIGONOMETRICI (V) (VTR) (P) (P.F) (I) (G) (M)
PUNTO COORDINATE (Gauss-Boaga) QUOTA
30001 Saggiole tello N 4849787.81 PP 57.29
30002 Saggiole tello E 1650466.27 Suolo 53.19
30003 Saggiole tello N 4850671.64 PP 59.91
30004 Saggiole tello E 1650524.86 Suolo 55.51
30015 Saggiole N. capomonte N 4848537.50 PP 72.73
30016 Saggiole N. capomonte E 1649124.98 Suolo 69.10
30017 Saggiole N. capomonte N 4849594.00 PP 63.40
30018 Saggiole N. capomonte E 1649761.50 Suolo 63.40

QUADRI D'UNIONE
FOGLI ai 50000 I.G.M. ELEMENTI ai 5000 C.T.R.
261 Lucca 262 Pistoia 263 Pistoia
273 Pisa 274 Empoli 275 Firenze
284 Roperano Mantovano 285 Volterra 286 Poggibonsi



RILEVAMENTO E ALLESTIMENTO CARTOGRAFICO del 1988
FOTOINDICE
ESECUZIONE: Studio Topografico Aerofotogrammetrico (S.T.A.) Firenze
RIPRESA AEREA: Maggio 1988
CAMERA ZEISS: RMK A 15/23
QUOTA: media relativa di volo 2100 m
ESECUZIONE: AEROTOP Roma
1ª EDIZIONE 1989