

LEGENDA

	SVILUPPO CANALE PANDI
	DEVIAZIONE PREVISTA CANALE PANDI
	CANALE DI GRONDA
	OASI PROTETTA
	ZONA UMIDA DI RACCORDO CANALE - OASI PROTETTA
	SEZIONI RILEVATE
	SEZIONI NUOVO CANALE PANDI
	SEZIONI DI CALCOLO NUOVO CANALE PANDI
	AREE ALLAGATE T = 30 anni
	ALLAGAMENTO INDIRETTO T = 30 anni
	AREE ALLAGATE T = 200 anni
	ALLAGAMENTO INDIRETTO T = 200 anni
	AREE ALLAGATE T = 500 anni
	ALLAGAMENTO INDIRETTO T = 500 anni

OASI
PROTETTA

ZONA UMIDA DI RACCORDO
CANALE - OASI PROTETTA

ESONDAZIONE
DRENATA DAL
BACINO DI GRONDA

6
5
4
3
2
1

0 50 250m

SCALA GRAFICA

191

232

229

230

231

187

158

159

160

161

162

163

164

20

165

213

184

253

183

176

179

228

225

224

255

226

227

22

216

21

218

22

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

TAVOLA 06b : PLANIMETRIA CON FASCE DI ESONDAZIONE

SITUAZIONE DI PROGETTO
TEMPO DI RITORNO 500 ANNI

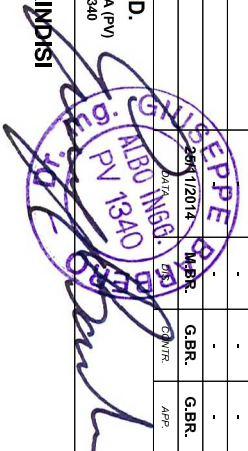
ALLEGATO 3 :

STABILIMENTO DI BRINDISI

ING. G. BARBERO Ph.D.

VIA KENNEDY, 70 - 27058 VOGHERA (PV)

ORD. ING. PROV. DI PAVIA - N. 1340



REV.	DESCRIZIONE	DATA	APP. AUT.	APP. AUT.
0		26/1/2014	M.B.R.	G.B.R.

CODICE	N° COMMESSA	PILOT	SCALA	N° DISEGNO	Foglio	di
-	-	1:1	1:5.000	TAVOLA 06b	1	1