



# REGIONE MOLISE



PROVINCIA DI CAMPOBASSO

## COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS E COMUNE DI ROTELLO

OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 80.788,89 KWp E MASSIMA IN IMMISSIONE IN RETE IN AC DI 63.240 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN LOCALITA' "CASALPIANO"

N.

**22**

REV 3

**ELABORATO**

COMPATIBILITA' DEL PROGETTO CON IL PIANO DI TUTELA DELLE  
ACQUE DELLA REGIONE MOLISE (Art.121 Dlgs 152/2006 ess.mm.ii.)

Prog.	Codice STMG	REV.	NOME FILE	ESEGUITO DA	APPROVATO DA	DATA	SCALA
AU	201901018	03	IT-SMR_22_rev3	ING. GIOVANNI MARSICANO	ING. GIOVANNI MARSICANO	GEN 2022	1:100.000

PROGETTAZIONE:



IL COMMITTENTE:

**SR PROJECT 5 Srl**  
**Via largo Guido Donegani,2**  
**Cap 20121 Milano (Mi)**  
**P.Iva 10706920963**

Firma  
**IL TECNICO**  
**Ing. Marsicano Giovanni**

Eseguito

Controllato

Ing. Marsicano Giovanni

Ing. Marsicano Giovanni

# PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE

(Art. 121 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)

CODICE T1 ELABORATO  
RETICOLO IDROGRAFICO DELLA REGIONE MOLISE



Dicembre 2016

Documento prodotto e cura del Gruppo di Lavoro ARPA Molise - Regione Molise  
© S.P.A. n° 472010, Provincia del Distretto Servizio ARPA Molise n° 772013  
Nota Spagnolo: Copia del Catasto di Stato del Fiume S. Angelo del Pesco, Sezione n° 472010,  
Catastro del Comune di S. Angelo del Pesco n° 142011

## Legenda

- corsi d'acqua
  - corpi idrici virtuali
  - invasi
  - urbanizzato
  - limiti comunali
  - limiti regionali
  - autostrade
  - tratta ferroviaria
  - limiti di bacino extra-regionali
- bacini regionali**
- |          |                    |
|----------|--------------------|
| Biferno  | Sinarca            |
| Fortore  | Sinello            |
| Saccione | Torrente Mergola   |
| Trigno   | Torrente Teochio   |
| Volturno | Valone Rio Vivo    |
| Sangro   | Valone delle Canne |

- ### LEGENDA PARCO FV
- Opere in progetto
  - Area interessata dall'impianto fotovoltaico
  - Sottostazione esistente AT/AT
  - Cavidotto in progetto in MT
  - Sottostazione da realizzare MT/AT
  - Cavidotto di progetto interrato in AT

Spatial Reference  
ETRS89 / UTM zone 33N  
(43717, 6640163)

ABRUZZO

Mare Adriatico



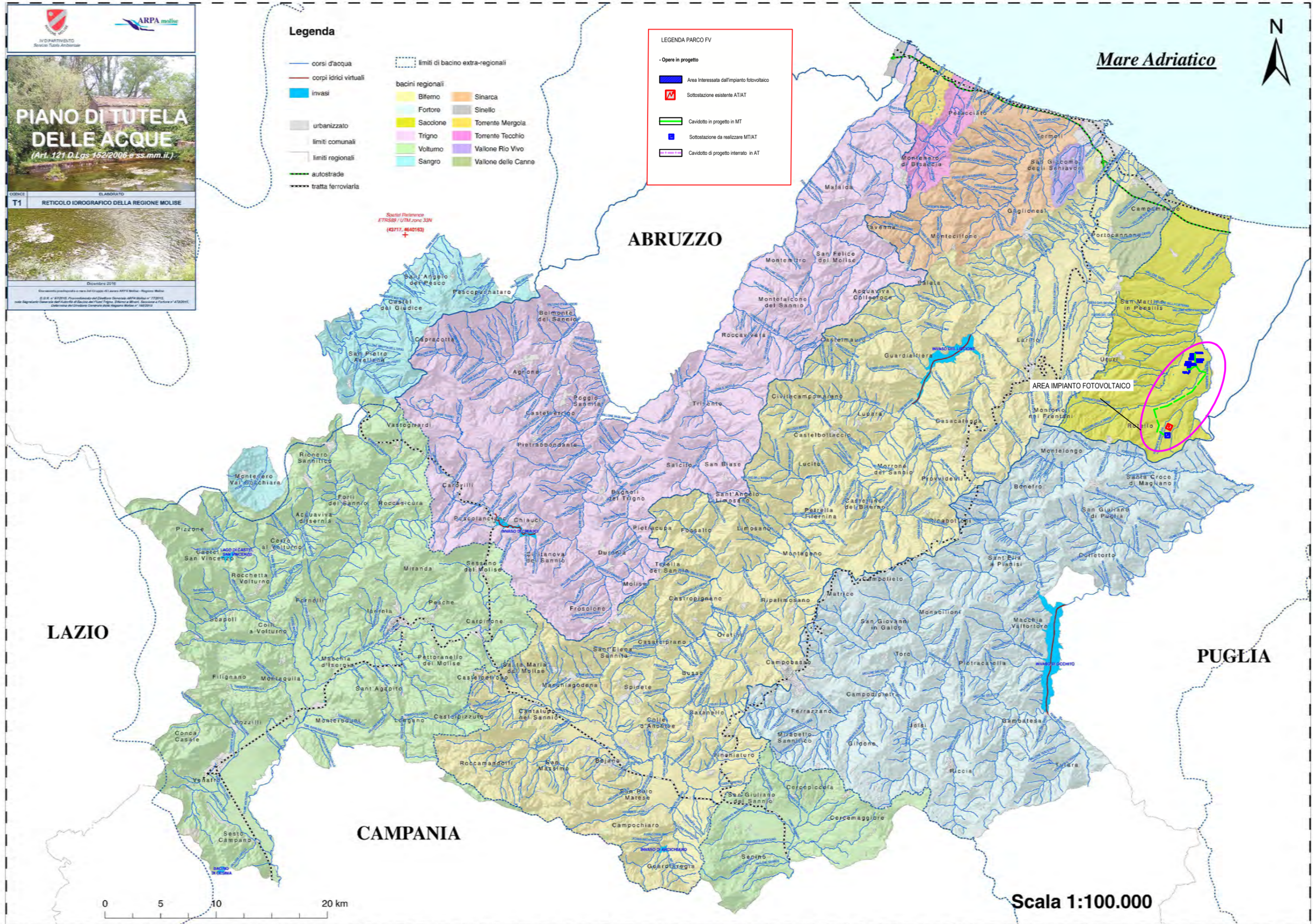
LAZIO

PUGLIA

CAMPANIA

0 5 10 20 km

Scala 1:100.000



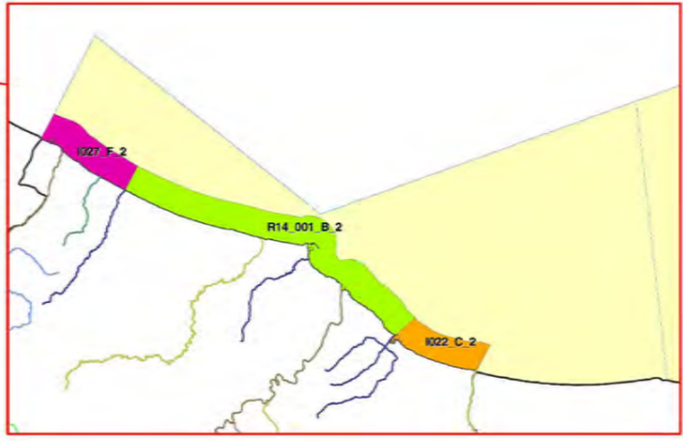

  
 IN DIPARTIMENTO Servizio Tutela Ambientale

**PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE**
  
*(Art. 121 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)*

CODICE: T2 ELABORATO: TIPIZZAZIONE DELLE ACQUE SUPERFICIALI

Dicembre 2016

Documento prodotto a cura del Gruppo di Lavoro ARPA Molise - Regione Molise  
 D.D.R. n° 4220/16 - Provvedimento del Direttore Generale ARPA Molise n° 729/16  
 sulla Segreteria Generale dell'Ufficio di Bacini del Piano Triennale di Manutenzione, Acquedotti e Fitorisanza n° 4220/16  
 Dobbietto del Direttore Generale della Regione Molise n° 1982/16



**Legenda**

- Tipi fluviali**
- 012\_AS\_1\_T
  - 012\_EP\_7\_T
  - 012\_IN\_7\_T
  - 012\_SS\_2\_T
  - 012\_SS\_3\_T
  - 012\_SS\_4\_T
  - 018\_EP\_7\_T
  - 018\_IN\_7\_T
  - 018\_SR\_1\_T
  - 018\_SR\_2\_T
  - 018\_SS\_2\_T
  - 018\_SS\_3\_T
  - 018\_SS\_4\_T

- Tipi acque marino-costiere**
- R14\_001\_B\_2
  - I022\_F\_2
  - I027\_C\_2
- Tipi lacustri**
- Invasi - ME4
  - centroidi
  - corpi idrici virtuali
  - limite ecocorione (18/12)
  - unità costiere
  - limite di regione
  - limite di bacino

Spatial Reference  
 ETRSR83 / UTM zona 33N  
 (+43717, +640163)

**LEGENDA PARCO FV**

**Opere in progetto**

- Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
- Sottostazione esistente AT/AT
- Cavidotto in progetto in MT
- Sottostazione da realizzare MT/AT
- Cavidotto di progetto interrato in AT

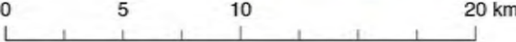
LAZIO

ABRUZZO

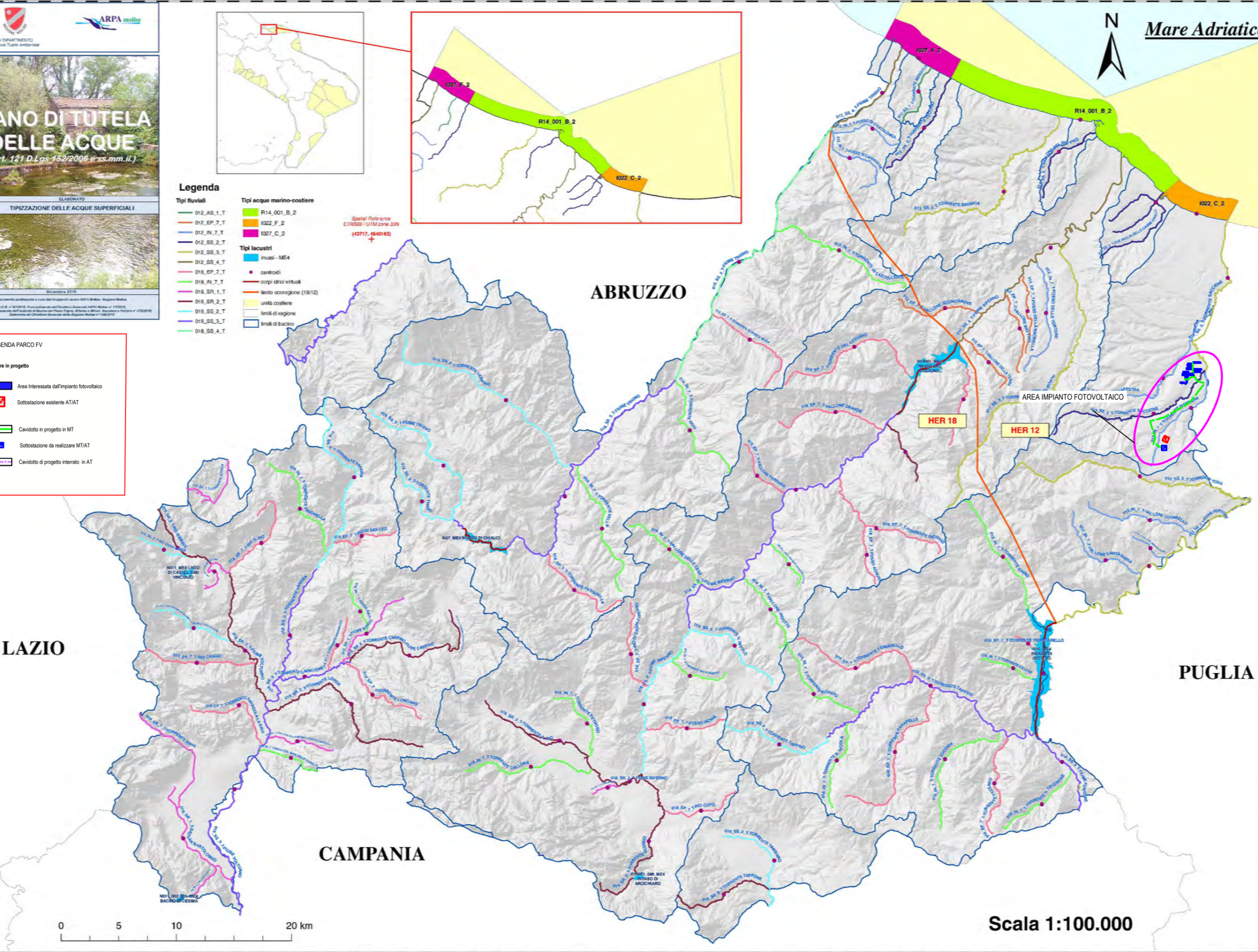
PUGLIA

CAMPANIA

Mare Adriatico



Scala 1:100.000



**PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE**  
(Art. 121 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)

ARPA molise

IV DIPARTIMENTO  
Servizio Tutela Ambientale

CODICE: T3 ELABORATO: CARATTERIZZAZIONE CORPI IDRICI SOTTERANEI

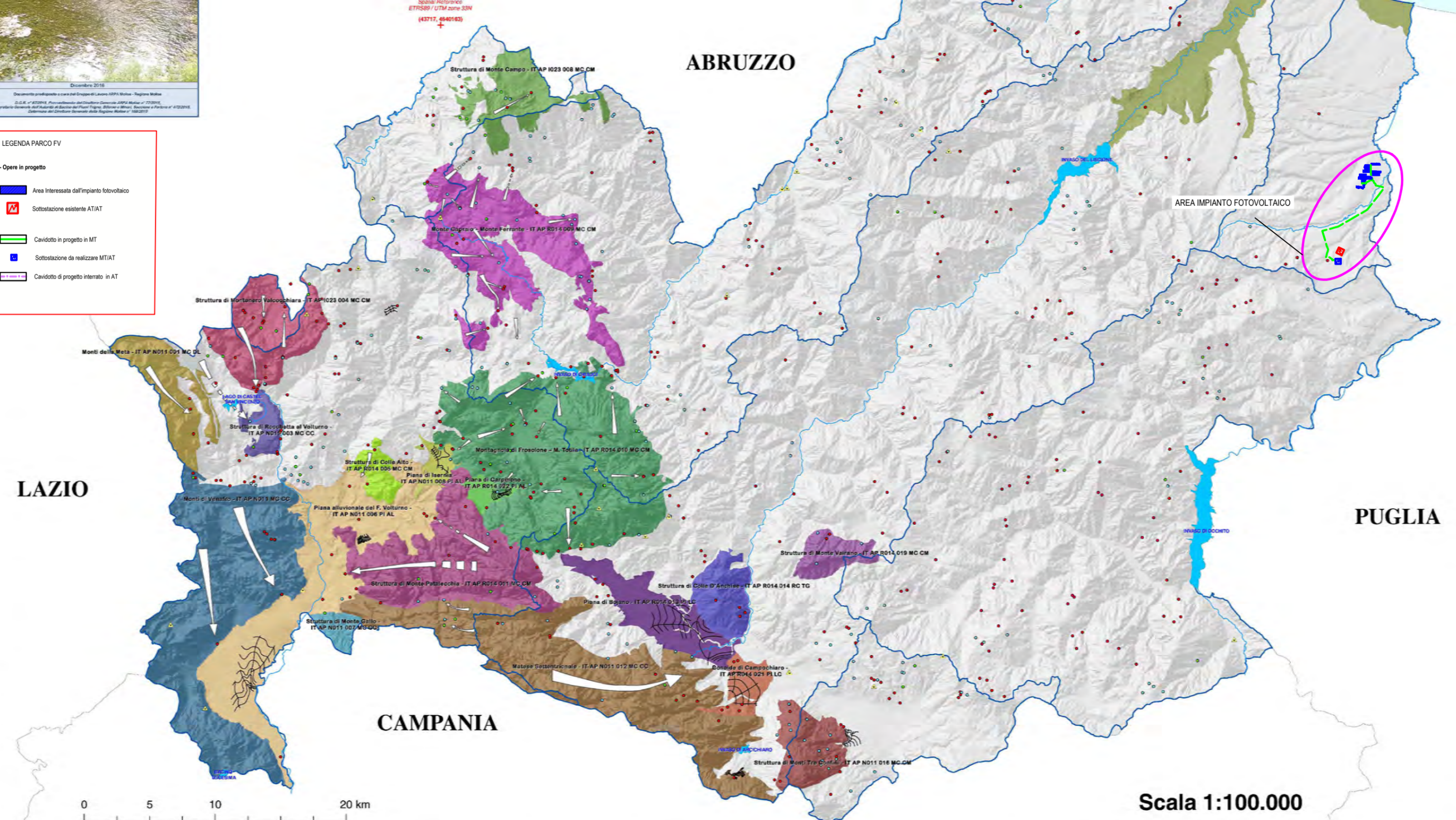
Dicembre 2015

Documento predisposto a cura del Gruppo di Lavoro ARPA Molise - Regione Molise  
D.G.R. n° 4729/15, Prot. n° 4729/15 del Direttore Generale ARPA Molise n° 7720/15,  
sulla Segreteria Generale del Parlamento di Basilica del Fiume Tigno, Biferno e Volturno, Sezione e Partenza n° 4729/15,  
Gestione del Credito Idrico della Regione Molise n° 15820/15

- Legenda**
- corsi d'acqua
  - invasi
  - limiti regionali
  - limiti di bacino
  - campi pozzi
  - sorgenti
  - sorgenti captate
  - sorgenti stagionali
  - piezometrie
  - direttrici di flusso

CORPO IDRICO SOTTERRANEO	CODICE PROPOSTO	COMPLESSO IDROGEOLOGICO	SUB-COMPLESSO	TIPOLOGIA ACQUIFERO
Struttura di Rocchetta al Volturno	IT AP N011 003 MC CC	DQ	DQ3	DQ3.1
Piana di Isernia	IT AP N011 006 PI AL	DQ	DQ3	DQ3.1
Monti di Venafro	IT AP N011 MC CC	CA	CA2	CA2.1
Piana alluvionale del F. Volturno	IT AP N011 006 PI AL	AV	AV2	AV2.2
Montagna di Frosolone - M. Tolla	IT AP R014 010 MC CM	CA	CA2	CA2.1
Monte Caparo - Monte Ferrante	IT AP R014 009 MC CM	CA	CA1	CA1.1
Monti della Mota	IT AP N011 001 MC DL	CA	CA1	CA1.1
Matese Settentrionale	IT AP N011 012 MC CC	CA	CA1	CA1.1
Piana di Bojano	IT AP R014 013 PI LC	AV	AV2	AV2.2
Struttura di Colle D'Anchise	IT AP R014 014 RC TG	DET	DET2	DET2.1
Conoide di Campochiaro	IT AP R014 021 PI LC	DET	DET2	DET2.1
Struttura di Monte Varano	IT AP R014 019 MC CM	DET	DET2	DET2.1
Piana del Fiume Tigno	IT AP I027 017 PC AL	DQ	DQ3	DQ3.1
Piana del Fiume Biferno	IT AP R014 018 PC AL	DQ	DQ3	DQ3.1
Struttura di Montenero Valcochiaro	IT AP I023 004 MC CM	CA	CA2	CA2.1
Struttura di Colle Alto	IT AP R014 005 MC CM	CA	CA2	CA2.1
Struttura di Monte Campo	IT AP I023 008 MC CM	CA	CA2	CA2.1
Struttura di Monte Gallo	IT AP N011 007 MC CC	CA	CA2	CA2.1
Piana di Capinone	IT AP R014 022 PI AL	DQ	DQ3	DQ3.1
Struttura di Monte Patellechia	IT AP R014 011 MC CM	CA	CA2	CA2.1
Struttura di Monti Tre Confini	IT AP N011 016 MC CM	CA	CA2	CA2.1

- LEGENDA PARCO FV**
- Opere in progetto
  - Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
  - Sottostazione esistente AT/AT
  - Cavidotto in progetto in MT
  - Sottostazione da realizzare MT/AT
  - Cavidotto di progetto interrato in AT



Scala 1:100.000



# PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE

(Art. 121 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)

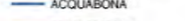
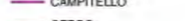
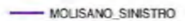
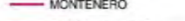
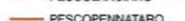
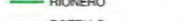
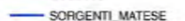
CODICE T5.3 ELABORATO  
 GRANDI DERIVAZIONI E SCHEMI IDRICI  
 Dicembre 2016

Documento predisposto a cura del Gruppo di Lavoro ARPA Molise - Regione Molise  
 D.D.R. n° 8220/16, Prot. n. 10000/16, Direzione Generale ARPA Molise n° 7220/16  
 n. 10000/16, Direzione Generale del Piano di Tutela delle Acque, Regione Molise, Direzione n° 4220/16  
 Determina del Direttore Generale della Regione Molise n° 10000/16

## Legenda

-  corsi d'acqua
-  invasi
-  limiti amministrativi
-  limiti di bacino
-  centri abitati
-  centrali
-  pontoni
-  serbatoi
-  sorgenti

## Acquedotti

-  MOLISANO\_CENTRALE
-  ACQUABONA
-  ALTO\_MOLISE
-  BASSO\_MOLISE
-  CAMPATE\_FORME
-  CAMPITELLO
-  CERRO
-  FORNELLI
-  ISERETTA
-  MIRANDA
-  MOLISANO\_DESTRO
-  MOLISANO\_SINISTRO
-  MONTENERO
-  PESCOLANCIANO
-  PESCOENNATARO
-  RIAINA
-  RIONERO
-  ROTELLO
-  SORGENTI\_MATESE
-  VILLA\_SAN\_MICHELE
-  CAMPANIA\_OCCIDENTALE

## LEGENDA PARCO FV

- Opere in progetto**
-  Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
-  Sottostazione esistente AT/AT
-  Caviddoto in progetto in MT
-  Sottostazione da realizzare MT/AT
-  Caviddoto di progetto interrato in AT



Spatial Reference  
 ETRS89 / UTM zone 33N  
 (43217, 4640163)



Mare Adriatico



Scala 1:100.000

**PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE**  
(Art. 121 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)

CODICE: T5.4 ELABORATO: SISTEMA FOGNARIO-DEPURATIVO

Dicembre 2016

Documentazione prodotta a cura del Gruppo di Lavoro ARPA Molise - Regione Molise  
D.D. n. 4729/16, Prot. n. 100/16, 101/16, 102/16, 103/16, 104/16, 105/16, 106/16, 107/16, 108/16, 109/16, 110/16, 111/16, 112/16, 113/16, 114/16, 115/16, 116/16, 117/16, 118/16, 119/16, 120/16, 121/16, 122/16, 123/16, 124/16, 125/16, 126/16, 127/16, 128/16, 129/16, 130/16, 131/16, 132/16, 133/16, 134/16, 135/16, 136/16, 137/16, 138/16, 139/16, 140/16, 141/16, 142/16, 143/16, 144/16, 145/16, 146/16, 147/16, 148/16, 149/16, 150/16, 151/16, 152/16, 153/16, 154/16, 155/16, 156/16, 157/16, 158/16, 159/16, 160/16, 161/16, 162/16, 163/16, 164/16, 165/16, 166/16, 167/16, 168/16, 169/16, 170/16, 171/16, 172/16, 173/16, 174/16, 175/16, 176/16, 177/16, 178/16, 179/16, 180/16, 181/16, 182/16, 183/16, 184/16, 185/16, 186/16, 187/16, 188/16, 189/16, 190/16, 191/16, 192/16, 193/16, 194/16, 195/16, 196/16, 197/16, 198/16, 199/16, 200/16, 201/16, 202/16, 203/16, 204/16, 205/16, 206/16, 207/16, 208/16, 209/16, 210/16, 211/16, 212/16, 213/16, 214/16, 215/16, 216/16, 217/16, 218/16, 219/16, 220/16, 221/16, 222/16, 223/16, 224/16, 225/16, 226/16, 227/16, 228/16, 229/16, 230/16, 231/16, 232/16, 233/16, 234/16, 235/16, 236/16, 237/16, 238/16, 239/16, 240/16, 241/16, 242/16, 243/16, 244/16, 245/16, 246/16, 247/16, 248/16, 249/16, 250/16, 251/16, 252/16, 253/16, 254/16, 255/16, 256/16, 257/16, 258/16, 259/16, 260/16, 261/16, 262/16, 263/16, 264/16, 265/16, 266/16, 267/16, 268/16, 269/16, 270/16, 271/16, 272/16, 273/16, 274/16, 275/16, 276/16, 277/16, 278/16, 279/16, 280/16, 281/16, 282/16, 283/16, 284/16, 285/16, 286/16, 287/16, 288/16, 289/16, 290/16, 291/16, 292/16, 293/16, 294/16, 295/16, 296/16, 297/16, 298/16, 299/16, 300/16, 301/16, 302/16, 303/16, 304/16, 305/16, 306/16, 307/16, 308/16, 309/16, 310/16, 311/16, 312/16, 313/16, 314/16, 315/16, 316/16, 317/16, 318/16, 319/16, 320/16, 321/16, 322/16, 323/16, 324/16, 325/16, 326/16, 327/16, 328/16, 329/16, 330/16, 331/16, 332/16, 333/16, 334/16, 335/16, 336/16, 337/16, 338/16, 339/16, 340/16, 341/16, 342/16, 343/16, 344/16, 345/16, 346/16, 347/16, 348/16, 349/16, 350/16, 351/16, 352/16, 353/16, 354/16, 355/16, 356/16, 357/16, 358/16, 359/16, 360/16, 361/16, 362/16, 363/16, 364/16, 365/16, 366/16, 367/16, 368/16, 369/16, 370/16, 371/16, 372/16, 373/16, 374/16, 375/16, 376/16, 377/16, 378/16, 379/16, 380/16, 381/16, 382/16, 383/16, 384/16, 385/16, 386/16, 387/16, 388/16, 389/16, 390/16, 391/16, 392/16, 393/16, 394/16, 395/16, 396/16, 397/16, 398/16, 399/16, 400/16, 401/16, 402/16, 403/16, 404/16, 405/16, 406/16, 407/16, 408/16, 409/16, 410/16, 411/16, 412/16, 413/16, 414/16, 415/16, 416/16, 417/16, 418/16, 419/16, 420/16, 421/16, 422/16, 423/16, 424/16, 425/16, 426/16, 427/16, 428/16, 429/16, 430/16, 431/16, 432/16, 433/16, 434/16, 435/16, 436/16, 437/16, 438/16, 439/16, 440/16, 441/16, 442/16, 443/16, 444/16, 445/16, 446/16, 447/16, 448/16, 449/16, 450/16, 451/16, 452/16, 453/16, 454/16, 455/16, 456/16, 457/16, 458/16, 459/16, 460/16, 461/16, 462/16, 463/16, 464/16, 465/16, 466/16, 467/16, 468/16, 469/16, 470/16, 471/16, 472/16, 473/16, 474/16, 475/16, 476/16, 477/16, 478/16, 479/16, 480/16, 481/16, 482/16, 483/16, 484/16, 485/16, 486/16, 487/16, 488/16, 489/16, 490/16, 491/16, 492/16, 493/16, 494/16, 495/16, 496/16, 497/16, 498/16, 499/16, 500/16, 501/16, 502/16, 503/16, 504/16, 505/16, 506/16, 507/16, 508/16, 509/16, 510/16, 511/16, 512/16, 513/16, 514/16, 515/16, 516/16, 517/16, 518/16, 519/16, 520/16, 521/16, 522/16, 523/16, 524/16, 525/16, 526/16, 527/16, 528/16, 529/16, 530/16, 531/16, 532/16, 533/16, 534/16, 535/16, 536/16, 537/16, 538/16, 539/16, 540/16, 541/16, 542/16, 543/16, 544/16, 545/16, 546/16, 547/16, 548/16, 549/16, 550/16, 551/16, 552/16, 553/16, 554/16, 555/16, 556/16, 557/16, 558/16, 559/16, 560/16, 561/16, 562/16, 563/16, 564/16, 565/16, 566/16, 567/16, 568/16, 569/16, 570/16, 571/16, 572/16, 573/16, 574/16, 575/16, 576/16, 577/16, 578/16, 579/16, 580/16, 581/16, 582/16, 583/16, 584/16, 585/16, 586/16, 587/16, 588/16, 589/16, 590/16, 591/16, 592/16, 593/16, 594/16, 595/16, 596/16, 597/16, 598/16, 599/16, 600/16, 601/16, 602/16, 603/16, 604/16, 605/16, 606/16, 607/16, 608/16, 609/16, 610/16, 611/16, 612/16, 613/16, 614/16, 615/16, 616/16, 617/16, 618/16, 619/16, 620/16, 621/16, 622/16, 623/16, 624/16, 625/16, 626/16, 627/16, 628/16, 629/16, 630/16, 631/16, 632/16, 633/16, 634/16, 635/16, 636/16, 637/16, 638/16, 639/16, 640/16, 641/16, 642/16, 643/16, 644/16, 645/16, 646/16, 647/16, 648/16, 649/16, 650/16, 651/16, 652/16, 653/16, 654/16, 655/16, 656/16, 657/16, 658/16, 659/16, 660/16, 661/16, 662/16, 663/16, 664/16, 665/16, 666/16, 667/16, 668/16, 669/16, 670/16, 671/16, 672/16, 673/16, 674/16, 675/16, 676/16, 677/16, 678/16, 679/16, 680/16, 681/16, 682/16, 683/16, 684/16, 685/16, 686/16, 687/16, 688/16, 689/16, 690/16, 691/16, 692/16, 693/16, 694/16, 695/16, 696/16, 697/16, 698/16, 699/16, 700/16, 701/16, 702/16, 703/16, 704/16, 705/16, 706/16, 707/16, 708/16, 709/16, 710/16, 711/16, 712/16, 713/16, 714/16, 715/16, 716/16, 717/16, 718/16, 719/16, 720/16, 721/16, 722/16, 723/16, 724/16, 725/16, 726/16, 727/16, 728/16, 729/16, 730/16, 731/16, 732/16, 733/16, 734/16, 735/16, 736/16, 737/16, 738/16, 739/16, 740/16, 741/16, 742/16, 743/16, 744/16, 745/16, 746/16, 747/16, 748/16, 749/16, 750/16, 751/16, 752/16, 753/16, 754/16, 755/16, 756/16, 757/16, 758/16, 759/16, 760/16, 761/16, 762/16, 763/16, 764/16, 765/16, 766/16, 767/16, 768/16, 769/16, 770/16, 771/16, 772/16, 773/16, 774/16, 775/16, 776/16, 777/16, 778/16, 779/16, 780/16, 781/16, 782/16, 783/16, 784/16, 785/16, 786/16, 787/16, 788/16, 789/16, 790/16, 791/16, 792/16, 793/16, 794/16, 795/16, 796/16, 797/16, 798/16, 799/16, 800/16, 801/16, 802/16, 803/16, 804/16, 805/16, 806/16, 807/16, 808/16, 809/16, 810/16, 811/16, 812/16, 813/16, 814/16, 815/16, 816/16, 817/16, 818/16, 819/16, 820/16, 821/16, 822/16, 823/16, 824/16, 825/16, 826/16, 827/16, 828/16, 829/16, 830/16, 831/16, 832/16, 833/16, 834/16, 835/16, 836/16, 837/16, 838/16, 839/16, 840/16, 841/16, 842/16, 843/16, 844/16, 845/16, 846/16, 847/16, 848/16, 849/16, 850/16, 851/16, 852/16, 853/16, 854/16, 855/16, 856/16, 857/16, 858/16, 859/16, 860/16, 861/16, 862/16, 863/16, 864/16, 865/16, 866/16, 867/16, 868/16, 869/16, 870/16, 871/16, 872/16, 873/16, 874/16, 875/16, 876/16, 877/16, 878/16, 879/16, 880/16, 881/16, 882/16, 883/16, 884/16, 885/16, 886/16, 887/16, 888/16, 889/16, 890/16, 891/16, 892/16, 893/16, 894/16, 895/16, 896/16, 897/16, 898/16, 899/16, 900/16, 901/16, 902/16, 903/16, 904/16, 905/16, 906/16, 907/16, 908/16, 909/16, 910/16, 911/16, 912/16, 913/16, 914/16, 915/16, 916/16, 917/16, 918/16, 919/16, 920/16, 921/16, 922/16, 923/16, 924/16, 925/16, 926/16, 927/16, 928/16, 929/16, 930/16, 931/16, 932/16, 933/16, 934/16, 935/16, 936/16, 937/16, 938/16, 939/16, 940/16, 941/16, 942/16, 943/16, 944/16, 945/16, 946/16, 947/16, 948/16, 949/16, 950/16, 951/16, 952/16, 953/16, 954/16, 955/16, 956/16, 957/16, 958/16, 959/16, 960/16, 961/16, 962/16, 963/16, 964/16, 965/16, 966/16, 967/16, 968/16, 969/16, 970/16, 971/16, 972/16, 973/16, 974/16, 975/16, 976/16, 977/16, 978/16, 979/16, 980/16, 981/16, 982/16, 983/16, 984/16, 985/16, 986/16, 987/16, 988/16, 989/16, 990/16, 991/16, 992/16, 993/16, 994/16, 995/16, 996/16, 997/16, 998/16, 999/16, 1000/16

**Legenda**

- corsi d'acqua
- invasi
- limiti amministrativi
- limiti di bacino
- centri abitati

- Depuratori - Abitanti Equivalenti
- 0 - 1.000
  - 1.001 - 2.000
  - 2.001 - 10.000
  - > 10.000

Spatial Reference  
ETRS89 / UTM zone 33N  
(43217, 4540163)

**ABRUZZO**

**Mare Adriatico**



**LEGENDA PARCO FV**

- Opere in progetto
- Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
- Sottostazione esistente AT/AT
- Cavidotto in progetto in MT
- Sottostazione da realizzare MT/AT
- Cavidotto di progetto interrato in AT

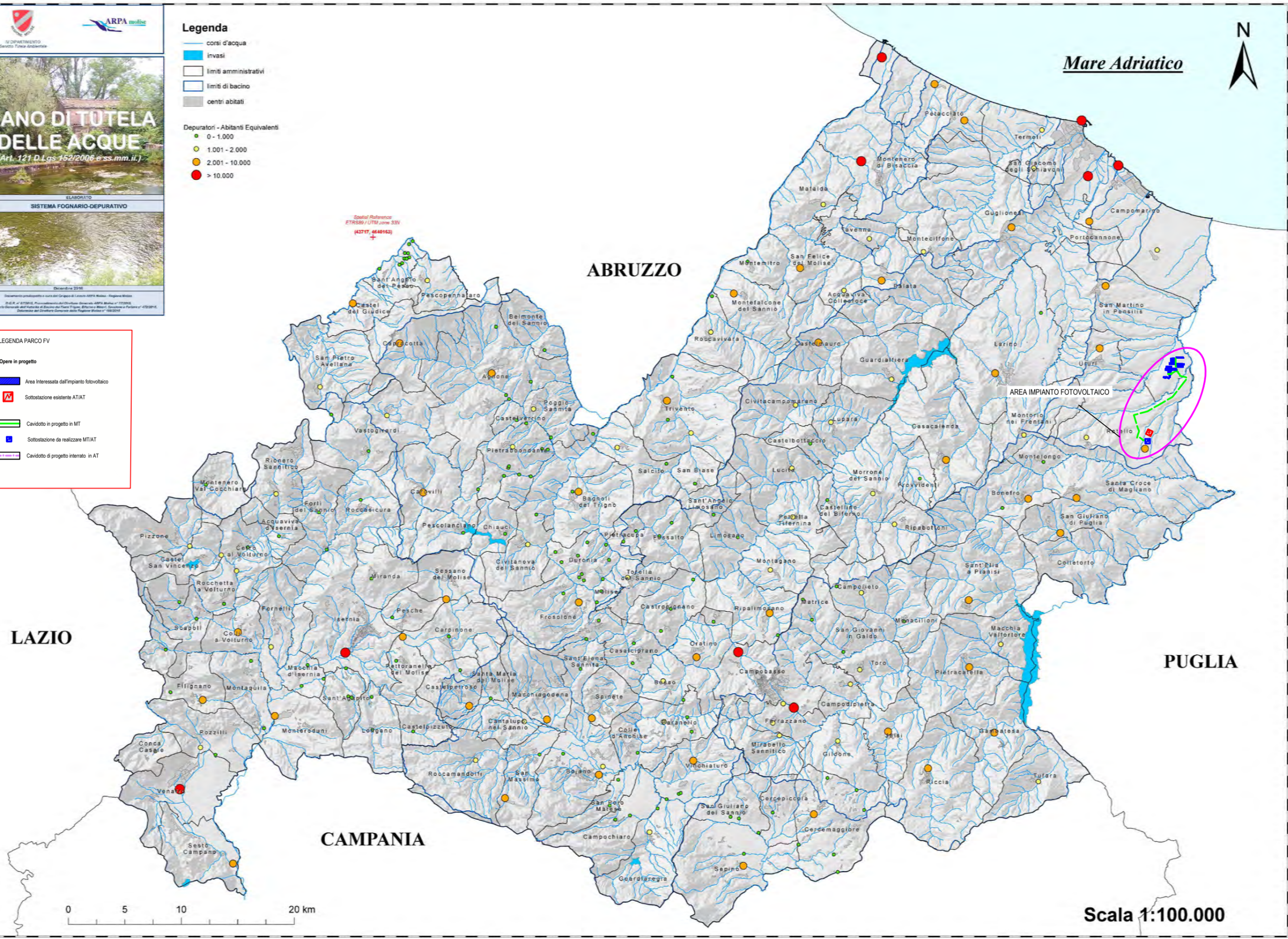
**LAZIO**

**PUGLIA**

**CAMPANIA**

0 5 10 20 km

**Scala 1:100.000**



**PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE**  
(Art. 121 D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.)

IV DEPARTAMENTO Servizio Tutela Ambientale

ARPA molise

COODICE T6 RETI DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE SUPERFICIALI

ELABORATO

Dicembre 2016

Documento predisposto a cura del Gruppo di Lavoro ARPA Molise - Regione Molise

S.U.M. n° 470191, Provvedimento del Direttore Generale ARPA Molise n° 702016

Nota Esplicitiva Generale dell'Autore di Base del Piano Tutela, Edizione e Approvazione n° 4702016

Decreto del Direttore Generale della Regione Molise n° 169/2016



**Marine strategy**

- monitoraggio di habitat di fondo marino
- monitoraggio impianti industriali
- monitoraggio coerenza d'acqua, contaminanti, morfologiche e habitat pelagici
- monitoraggio trasporto marittimo
- monitoraggio rifiuti spargati

**Balneazione**

- punti di prelievo
- acque di balneazione

Spatial Reference: ETRS89 / UTM zone 33N (43717, 4640163)

**Legenda**

TIPO	QUALITÀ AMBIENTALE	VITA PESO
012_AS_1_T	FLUME OPERATIVO	CIPRIM/COLE
012_EP_7_T	FLUME OPERATIVO	SALMOCOLE
012_IN_7_T	FLUME SCRVEGLIANZA	CIPRIM/COLE
012_SS_2_T	FLUME SCRVEGLIANZA	SALMOCOLE
012_SS_3_T	INVASO OPERATIVO	CIPRIM/COLE
012_SS_4_T	INVASO SCRVEGLIANZA	CIPRIM/COLE
018_EP_7_T	MONITORAGGIO DI CONTROLLO AMBIENTALE	TIPO A: Chimico-fisico di base
018_IN_7_T		TIPO B: Chimico-fisico di base e microbiologia
018_SR_1_T		TIPO C: Chimico-fisico di base e metalli pesanti
018_SR_2_T		TIPO D: Chimico-fisico, metalli e microbiologia
018_SS_2_T		
018_SS_3_T		
018_SS_4_T		

**Tipi acque marino-costiere**

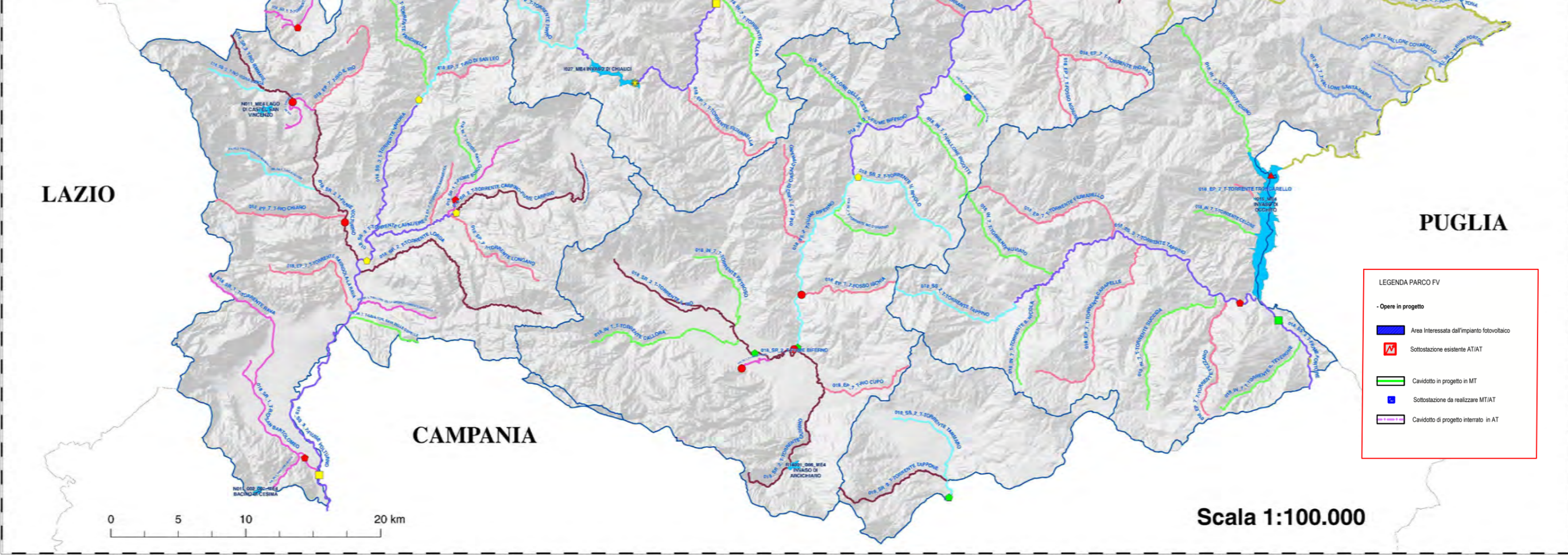
- R14\_001\_B\_2
- I022\_F\_2
- I027\_C\_2

**Tipi lacustri**

- Invasi - ME4

**Monitoraggio di controllo ambientale**

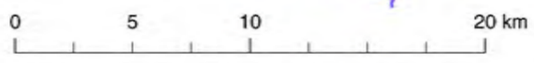
- unità costiere
- limiti di regione
- limiti di bacino



**LEGENDA PARCO FV**

- Opere in progetto

- Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
- Sottostazione esistente AT/IAT
- Cavidotto in progetto in MT
- Sottostazione da realizzare MT/IAT
- Cavidotto di progetto interrato in AT



Scala 1:100.000





**PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE**  
(Art. 121 D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.)

CODICE T8 ELABORATO STATO CHIMICO DELLE ACQUE SUPERFICIALI

Dicembre 2016

Documentazione prodotta a cura del Gruppo di Lavoro ARPA Molise - Regione Molise

D.G.R. n° 870/16, Provvedimento del Direttore Generale ARPA Molise n° 732/16, nella Dipendenza Generale dell'Autore di Base del Piano Tutela, Officina di Ricerca, Sviluppo e Progettazione n° 02/2016, Delibera del Direttore Generale della Regione Molise n° 188/2016

- Legenda**  
Classificazione eseguita ai sensi del DM 260/2010
- acque marino-costiere
    - buono
    - mancato conseguimento dello stato buono
  - invasi
    - buono
    - mancato conseguimento dello stato buono
  - corsi d'acqua
    - buono
    - mancato conseguimento dello stato buono
  - punti di prelievo
  - reticolo idrografico secondario
  - limiti di regione
  - limiti di bacino

Spatial Reference  
ETRS89 / UTM zone 33N  
(43717, 4640163)

- LEGENDA PARCO FV**
- Opere in progetto
    - Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
    - Sottostazione esistente AT/AT
    - Cavidotto in progetto in MT
    - Sottostazione da realizzare MT/AT
    - Cavidotto di progetto interrato in AT

LAZIO

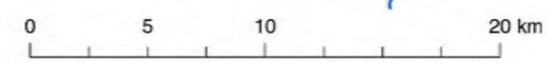
ABRUZZO

CAMPANIA

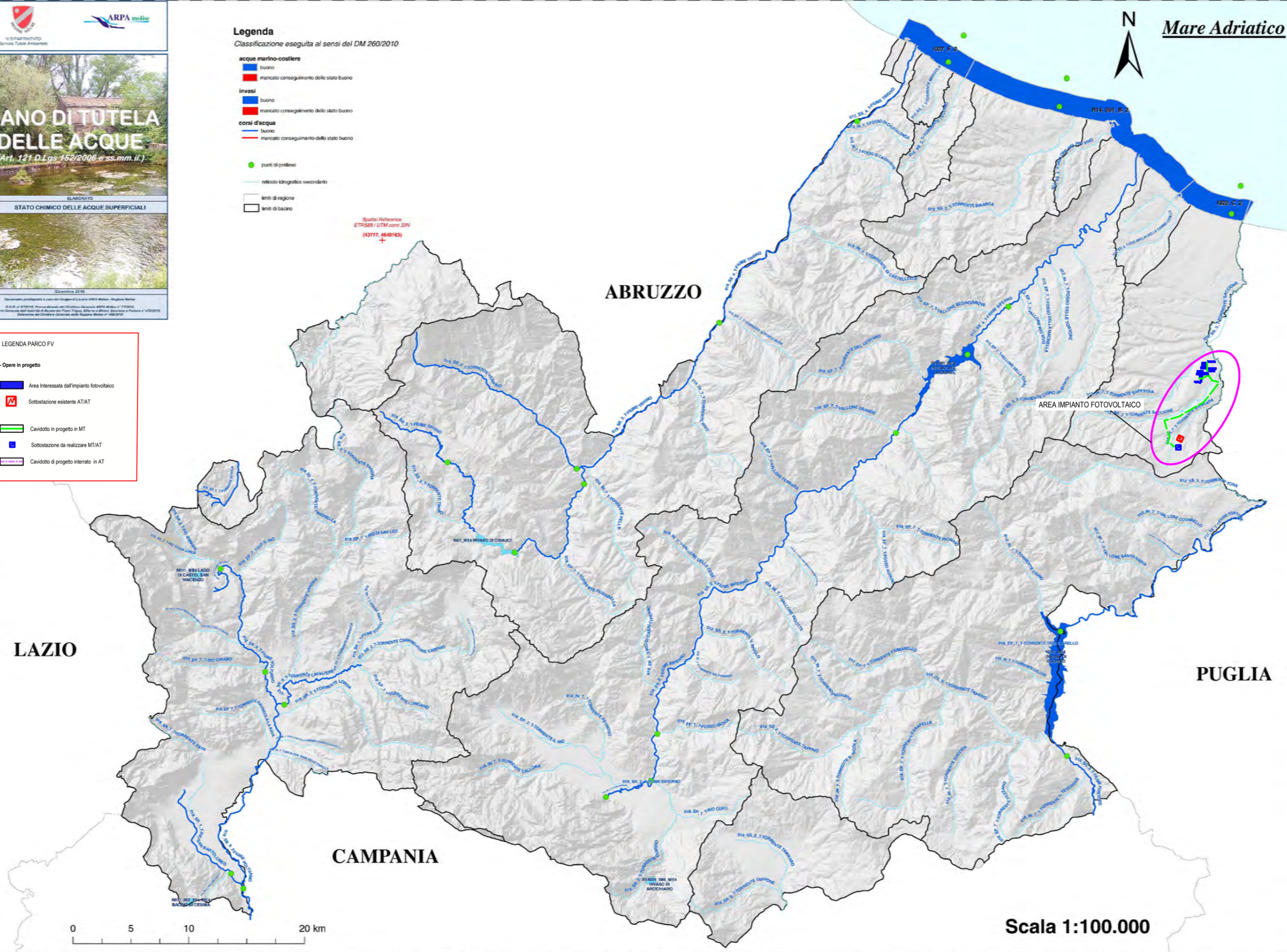
PUGLIA



Mare Adriatico



Scala 1:100.000



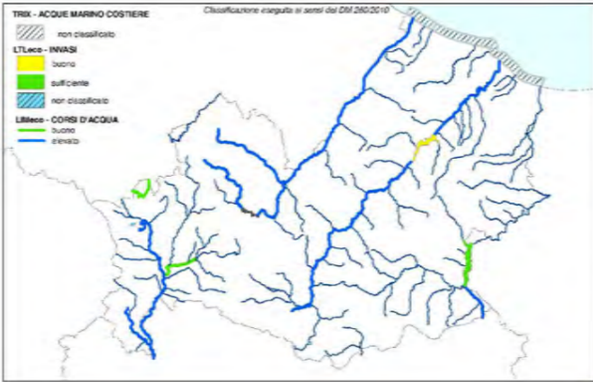
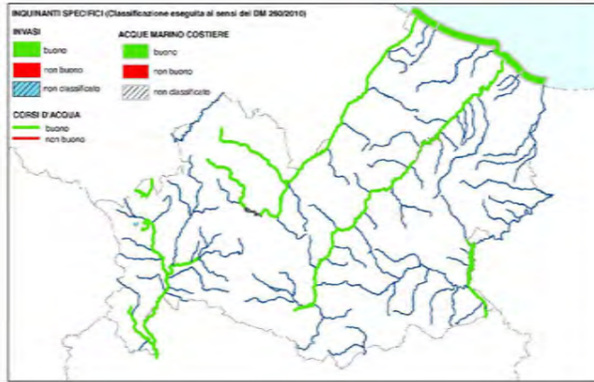
# PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE

(Art. 121 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)

CODICE T9 ELABORATO  
STATO ECOLOGICO DELLE ACQUE SUPERFICIALI



Dicembre 2018  
Documento preparato a cura del Gruppo di Lavoro 2011 Molise - Regione Molise  
D.D. n. 42/2018, Protocollato dal Direttore Generale ARPA Molise n. 772/18,  
nella Conferenza dei Presidenti dell'Autorità di Bacini del Fiume Tevere, Elicone e Melfi, Saccoccia e Faraone n. 42/2018,  
Determina del Direttore Generale della Regione Molise n. 188/2018



**ABRUZZO**

**LAZIO**

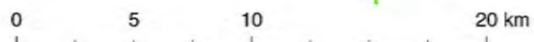
**PUGLIA**

**CAMPANIA**

AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO

- Legenda**  
Classificazione eseguita ai sensi del DM 260/2010
- STATO ECOLOGICO ACQUE MARINO COSTIERE**
- buono
  - sufficiente
  - non classificato
- POTENZIALE ECOLOGICO INVASI**
- buono
  - sufficiente
  - non classificato
- STATO ECOLOGICO CORSI D'ACQUA**
- buono
  - sufficiente
- punti di prelievo  
— reticolo idrografico secondario  
— limiti di regione  
— limiti di bacino

- LEGENDA PARCO FV**
- Opere in progetto
- Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
  - Sottostazione esistente AT/AT
  - Cavidotto in progetto in MT
  - Sottostazione da realizzare MT/AT
  - Cavidotto di progetto interno in AT



**Scala 1:100.000**

### Legenda

Classificazione eseguita ai sensi del DM 260/2010

- buono
- mancato conseguimento dello stato buono
- non classificato
- corsi d'acqua
- invasi
- limiti regionali
- limiti di bacino

**LAZIO**

**ABRUZZO**

**PUGLIA**

**CAMPANIA**

**Mare Adriatico**



Spatial Reference  
 ETRS89 / UTM zone 33N  
 (43717, 4540163)

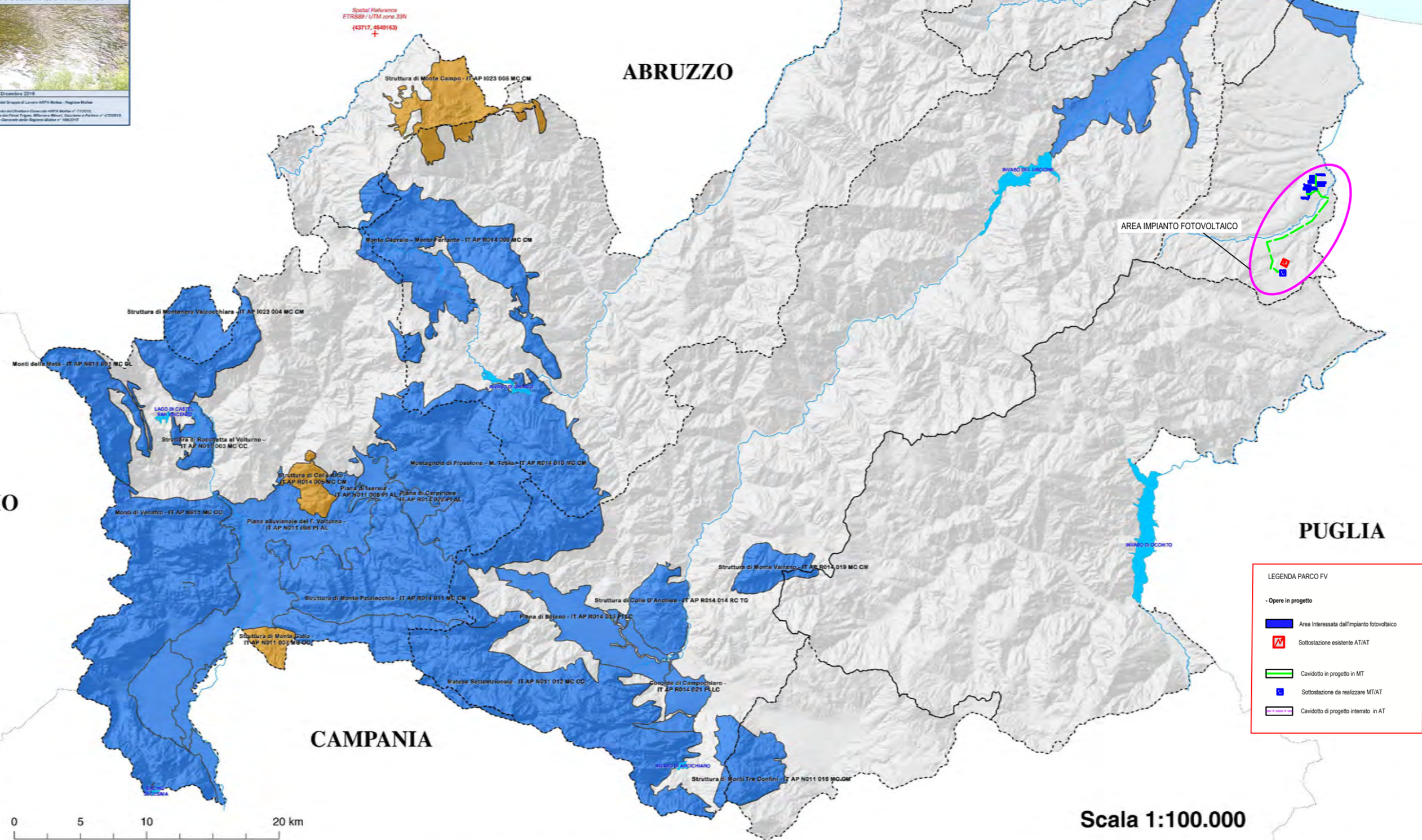


**Scala 1:100.000**

**LEGENDA PARCO FV**

**Opere in progetto**

- Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
- Sottostazione esistente AT/AT
- Caviddotto in progetto in MT
- Sottostazione da realizzare MT/AT
- Caviddotto di progetto interno in AT





ARPA molise

# PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE

(Art. 121 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)

T11 STATO QUANTITATIVO DELLE ACQUE SOTTERRANEE



Dicembre 2010

Documento predisposto a cura del Gruppo di Lavoro ARPA Molise - Regione Molise

D.G.R. n° 420/10, Protocollata dal Direttore Generale ARPA Molise n° 1709/10, con Segretario Generale dell'Ufficio di Settore del Settore "Bacini e Servizi" Scudiero e Pardini n° 1702/10, deliberata dal Direttore Generale della Regione Molise n° 188/2010

## Legenda

Classificazione eseguita ai sensi del DM 260/2010

- buono
- mancato conseguimento dello stato buono
- non classificato
- corsi d'acqua
- invasi
- limiti regionali
- limiti di bacino

# ABRUZZO

# LAZIO

# CAMPANIA

# PUGLIA

## Mare Adriatico



Spatial Reference  
ETRS89 / UTM zone 33N  
(43717, 4540163)

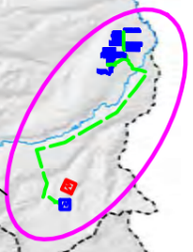
0 5 10 20 km

Scala 1:100.000

### LEGENDA PARCO FV

Opere in progetto

- Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
- Sottostazione esistente AT/AT
- Caviddotto in progetto in MT
- Sottostazione da realizzare MT/AT
- Caviddotto di progetto interno in AT



AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Piana del Fiume Tigno - IT AP 1027 017 PC AL

Piana del Fiume Biferno - IT AP R014 018 PC AL

Struttura di Monte Campo - IT AP 1023 008 MC CM

Monte Capraro - Monte Farfante - IT AP R014 009 MC CM

Struttura di Montenero Valpocoziara - IT AP 1023 004 WC CM

Monti della Meta - IT AP N011 001 MC DL

LAGO DI CASIEL SAN PIACENZO

Struttura di Rocciotta al Volturno - IT AP N013 003 MC CC

Struttura di Colle Anco - IT AP R014 006 MC CM

Piana di Pissarnia - IT AP N011 008 PI AL

Piana di Caprinone - IT AP R012 022 PI AL

Monti di Venafro - IT AP N011 MD CC

Piana alluvionale del F. Volturno - IT AP N011 005 PI AL

Struttura di Monte Patolechia - IT AP R014 011 MC CM

Struttura di Colle D'Anchise - IT AP R014 014 RC TG

Struttura di Monte Vairano - IT AP R014 019 MC CM

Piana di Boiano - IT AP R014 013 PI LC

Struttura di Monte Gallo - IT AP N011 002 MC CC

Maree Settentrionale - IT AP N011 012 MC CC

Pianura di Gargopigliano - IT AP R014 021 PI LC

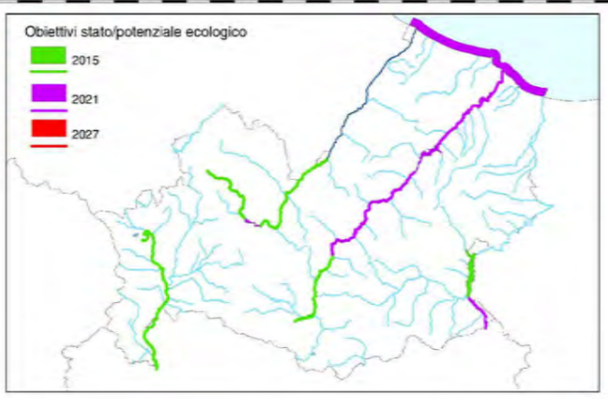
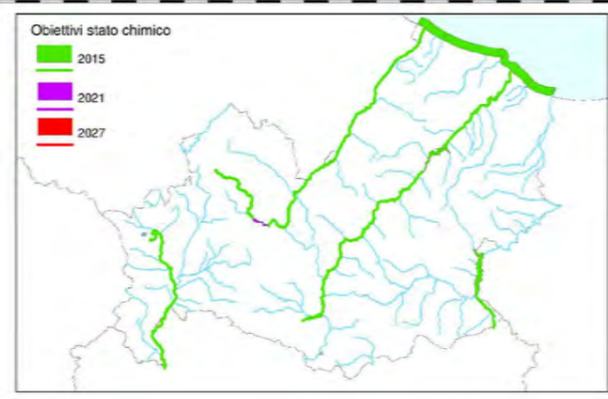
INVASO DI COCHETO

INVASO DI BOCHIANO

Struttura di Monti Tre Confini - IT AP N011 016 MC CM


  
 IV DIPARTIMENTO
   
 Servizio Tutela Ambientale
   
**PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE**
  
 (Art. 121 D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.)
   
 CODICE T12 ELABORATO
   
**OBIETTIVI ACQUE SUPERFICIALI**
  
 Dicembre 2016
   

 Documento predisposto a cura del Gruppo di Lavoro ARPA Molise - Regione Molise
   
 D.S.R. n° 472016, Prot. n° 472016
   
 Note: Segretario Generale dell'Autorità di Bacini del Sud Tirolo, Officina Molise, Direzione n° 472016
   
 Determ. del Direttore Generale della Regione Molise n° 188/2015

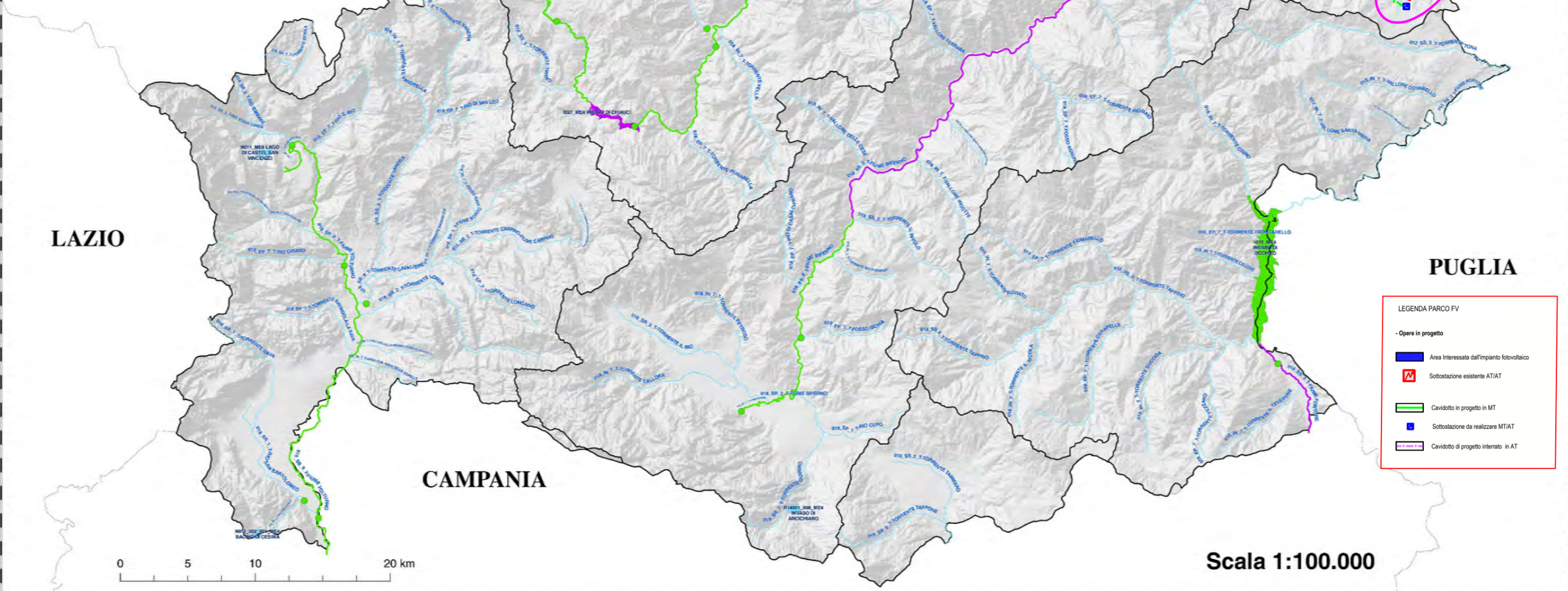


**Legenda**

Obiettivi complessivi

- 2015
- 2021
- 2027

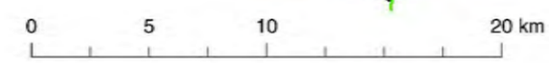
● punti di prelievo  
 limiti di regione  
 limiti di bacino



**LEGENDA PARCO FV**

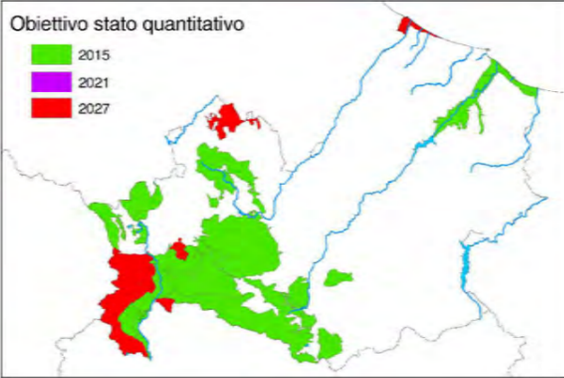
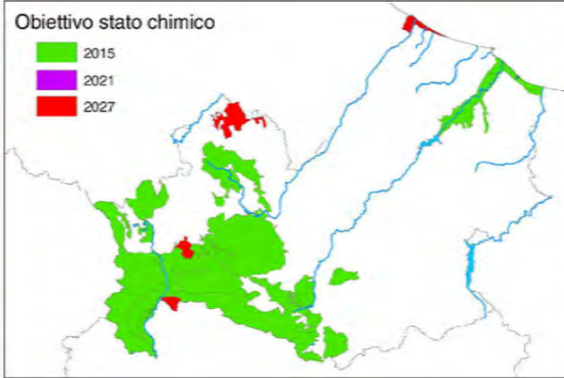
Opere in progetto

- Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
-  Sottostazione esistente AT/AT
- Caviddotto in progetto in MT
- Sottostazione da realizzare MT/AT
- Caviddotto di progetto interrato in AT



Scala 1:100.000


  
 IV DEPARTAMENTO
   
 Servizio Tutela Ambientale
   
**PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE**
  
 (Art. 121 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)
   
 COORDINATO: T13
   
 ELABORATO: OBIETTIVI ACQUE SOTTERRANEE
   
 Dicembre 2016
   
Documento predisposto a cura del Gruppo di Lavoro ARPA Molise - Regione Molise
  
D.L.G. n° 87/2015, Procedimento del Direttore Generale ARPA Molise n° 77/2015
  
inoltre Segretario Generale dell'Ambito di Bacini del Piano: Filippo M. Manti, Direttore di Settore n° 47/2015
  
Determina del Direttore Generale della Regione Molise n° 188/2015



**Legenda**

**Obiettivo stato complessivo**

- 2015
- 2021
- 2027

- corsi d'acqua
- invasi
- limiti regionali
- limiti di bacino

**LAZIO**

**CAMPANIA**

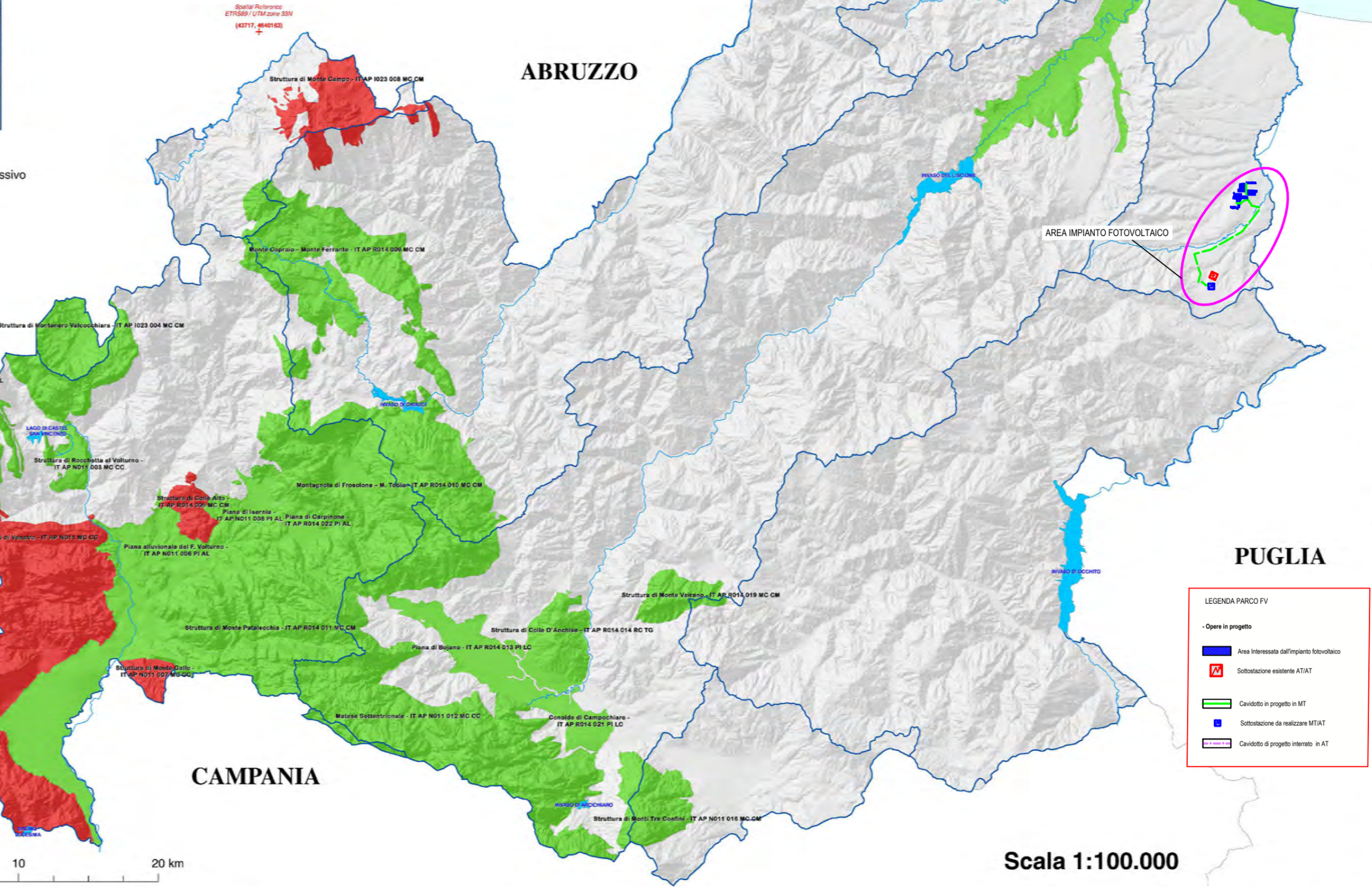
**ABRUZZO**

**PUGLIA**

**Mare Adriatico**

**Scala 1:100.000**

0 5 10 20 km



**LEGENDA PARCO FV**

**Opere in progetto**

- Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
-  Sottostazione esistente AT/AT
- Caviddotto in progetto in MT
- Sottostazione da realizzare MT/AT
- Caviddotto di progetto interrato in AT

**PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE**  
 (Art. 121 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.)

CODICE: T15  
 ELABORATO: BACINI DRENANTI IN AREE SENSIBILI

Dicembre 2016

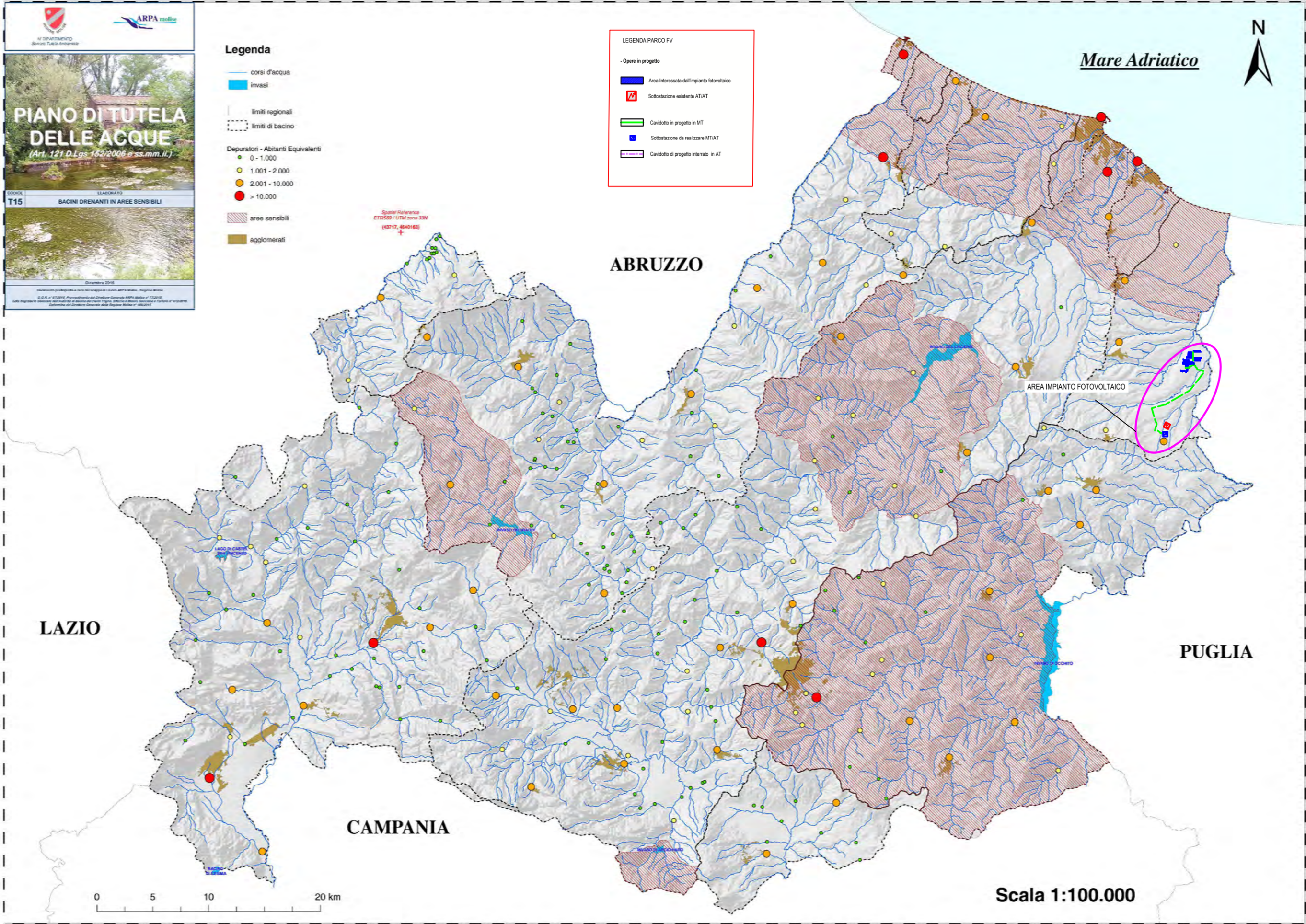
Documento prodotto a cura del Gruppo di Lavoro ARPA Molise - Regione Molise  
 D.G.R. n° 47/2015, Protocollato dal Direttore Generale ARPA Molise n° 77/2015  
 sulla base del Piano di Bacini del Distretto di Cuneo Tevere, elaborato e approvato dal Comitato di Tutela n° 47/2015  
 modificato dal Direttore Generale della Regione Molise n° 38/2015

**Legenda**

- corsi d'acqua
- invasi
- limiti regionali
- - - limiti di bacino
- Depuratori - Abitanti Equivalenti
- 0 - 1.000
- 1.001 - 2.000
- 2.001 - 10.000
- > 10.000
- ▨ aree sensibili
- agglomerati

**LEGENDA PARCO FV**

- Opere in progetto
- Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
- Sottostazione esistente AT/AT
- Cavidotto in progetto in MT
- Sottostazione da realizzare MT/AT
- Cavidotto di progetto interrato in AT





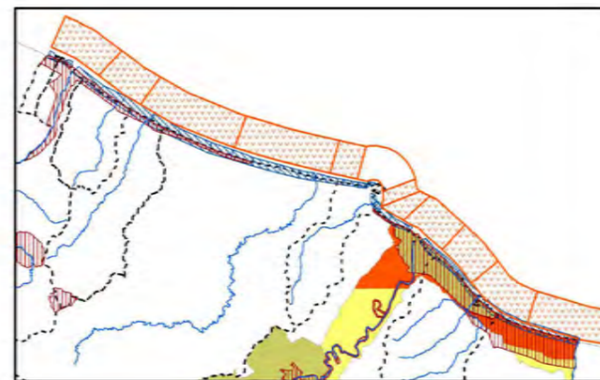
COORDINATO: ELABORATO:  
T14 REGISTRO DELLE AREE PROTETTE



Documento predisposto a cura del Gruppo di Lavoro ARPA Molise - Regione Molise  
D.G.R. n° 4720/15, Prot. n° 1000/15 del Direttore Generale ARPA Molise n° 7705/15  
Atto Segretario Generale dell'Ufficio di Bacini del Piano Tutela Ambientale Molise - Documento Tecnico n° 4720/15  
Determina del Direttore Generale della Regione Molise n° 1883/15

**Legenda**

- limiti regionali
- - - limiti di bacino
- invasi
- invasi potabili
- corsi d'acqua
- Vita pesci
  - ciprinicole
  - salmicicole
- Acque designate alla vita dei molluschi
  - Aree designate alla vita dei molluschi
  - Aree non designate per assenza di molluschi
- Zone vulnerabili da nitrati
  - Potenzialmente vulnerabile da nitrati
  - Vulnerabile
- aree di balneazione
- aree di salvaguardia
- Rete Natura 2000
  - IBA
  - parchi nazionali
  - parchi regionali
  - oasi
  - riserve naturali
- pozzi
- sorgenti captate



Spazio Reference  
ETRS89 / UTM zone 32N  
(43717, 4640163)

**ABRUZZO**

**LAZIO**

**CAMPANIA**

**Mare Adriatico**



AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO

**PUGLIA**

- LEGENDA PARCO FV**
- Opere in progetto
- Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
  - Sottostazione esistente AT/AT
  - Cavidotto in progetto in MT
  - Sottostazione da realizzare MT/AT
  - Cavidotto di progetto interrato in AT

0 5 10 20 km

**Scala 1:100.000**