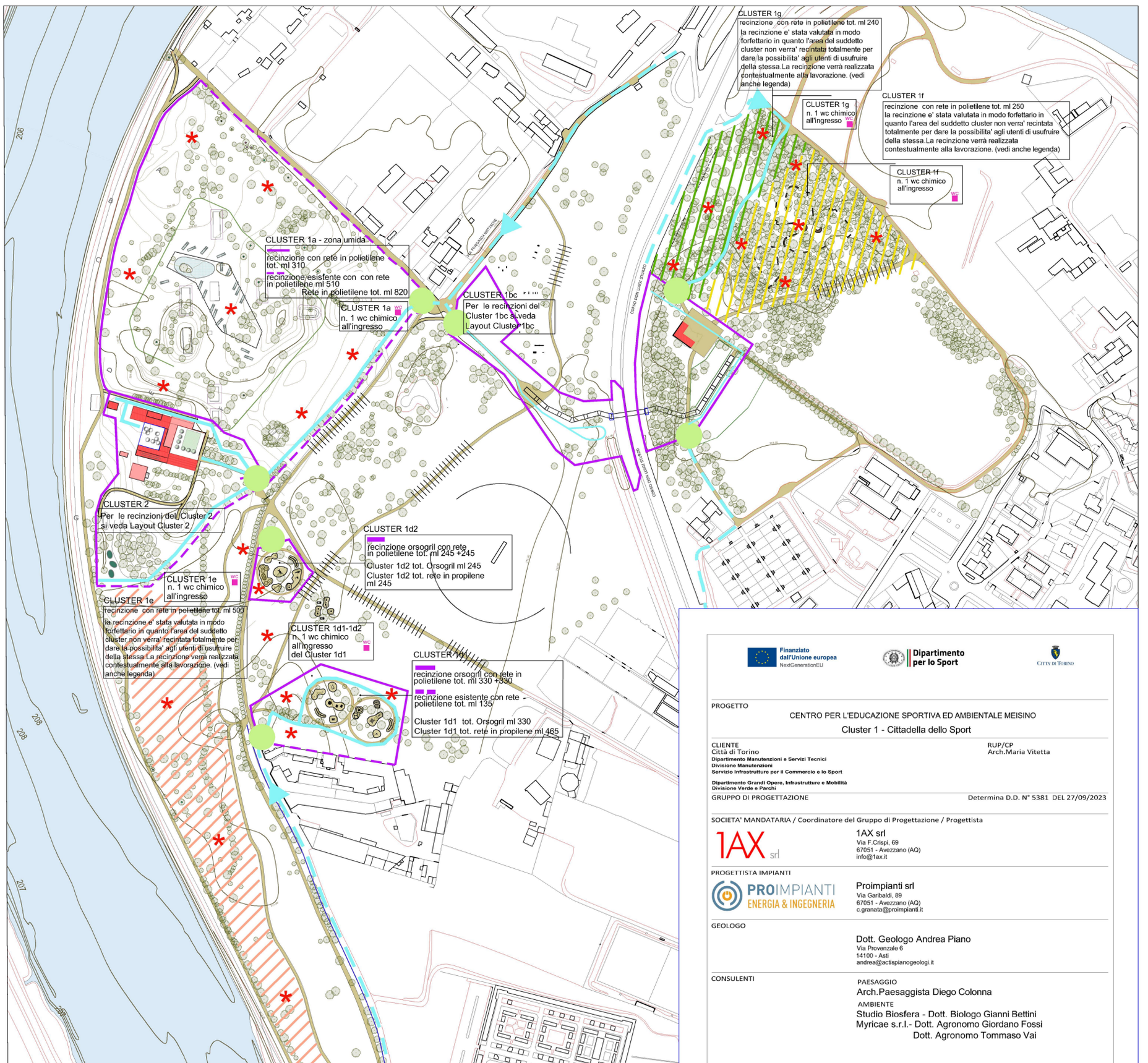


LEGENDA

| CLUSTER | TEMPISTICHE LAVORI | DESCRIZIONE CONFINAMENTI |
|-------------|--------------------|--|
| CLUSTER 2 | 07/2024 - 09/2025 | Cantiere perimetrato con recinzione fissa vedi quantita' recinzione in Layout Cluster 2 - scala 1:1000 |
| CLUSTER 1A | 07/2024 - 09/2025 | Cantiere perimetrato con recinzione fissa vedi quantita' recinzione in Layout Generale Cluster 1 - Cluster 2 - scala 1:2000 |
| CLUSTER 1BC | 07/2024 - 09/2025 | Cantiere perimetrato con recinzione fissa - vedi quantita' recinzione in Layout Cluster 1bc - scala 1:1000 |
| CLUSTER 1D | 03/2025 - 05/2025 | Cantiere perimetrato con recinzione fissa vedi quantita' recinzione in Layout Generale Cluster 1 - Cluster 2 - scala 1:2000 |
| CLUSTER 1E | 10/2024 - 05/2025 | Cantiere aperto/confinamenti successivi con recinzioni provvisorie con rete in polipropilene vedi quantita' recinzione in Layout Generale Cluster 1 - Cluster 2 - scala 1:2000 |
| CLUSTER 1F | 07/2025 - 09/2025 | Cantiere aperto/confinamenti successivi con recinzioni provvisorie con rete in polipropilene vedi quantita' recinzione in Layout Generale Cluster 1 - Cluster 2 - scala 1:2000 |
| CLUSTER 1G | 05/2025 - 07/2025 | Cantiere aperto/confinamenti successivi con recinzioni provvisorie con rete in polipropilene vedi quantita' recinzione in Layout Generale Cluster 1 - Cluster 2 - scala 1:2000 |

PLANIMETRIA AREA - KEYPLAN AREE DI CANTIERE _ Scala 1:5000



LEGENDA

| | |
|------------------------------------|---|
| RECINZIONE DI CANTIERE | Area cantiere aperto / confinamenti successivi con rete in polipropilene Cluster 1E |
| RECINZIONE ESISTENTE | Area cantiere aperto / confinamenti successivi con rete in polipropilene Cluster 1F |
| INGRESSI AREE DI CANTIERE | Area cantiere aperto / confinamenti successivi con rete in polipropilene Cluster 1G |
| VIABILITÀ INTERNA AREA DI CANTIERE | Cantiere tipo stradale "mobile" per lavorazioni percorsi |
| VIABILITÀ ACCESSO CANTIERE | Le aree interessate da copertura con mezzi materiali e/o interessate dalla viabilità saranno oggetto di ripristino a fine lavori. Le lavorazioni di ripristino del cotico erboso tramite fresatura preparazione e inerbimento sono previste all'interno del computo metrico stimativo organizzate per singola area e/o funzione |

LAYOUT GENERALE CLUSTER 1 E CLUSTER 2 _ Scala 1:2000

| PROGETTO CENTRO PER L'EDUCAZIONE SPORTIVA ED AMBIENTALE MEISINO Cluster 1 - Cittadella dello Sport | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|------------------|-----------|------|-------|-------|-----------|------------|--------|
| CLIENTE Città di Torino Dipartimento Manutenzioni e Servizi Tecnici Divisione Manutenzioni Servizio Infrastrutture per il Commercio e lo Sport Dipartimento Grandi Opere, Infrastrutture e Mobilità Divisione Verde e Parchi | RUP/CP Arch. Maria Vitetta | | | | | | | | |
| GRUPPO DI PROGETTAZIONE Determina D.D. N° 5381 DEL 27/09/2023 | | | | | | | | | |
| SOCIETÀ MANDATARIA / Coordinatore del Gruppo di Progettazione / Progettista 1AX srl Via F. Crispi, 69 67051 - Avezzano (AQ) info@tax.it | | | | | | | | | |
| PROGETTISTA IMPIANTI Proimpianti srl Via Garibaldi, 89 67051 - Avezzano (AQ) c.granata@proimpianti.it | | | | | | | | | |
| GEOLOGO Dott. Geologo Andrea Piano Via Provenzale 6 14100 - Asti andrea@actispianogeologi.it | | | | | | | | | |
| CONSULENTI PAESAGGIO Arch. Paesaggista Diego Colonna AMBIENTE Studio Biosfera - Dott. Biologo Gianni Bettini Myricae s.r.l. - Dott. Agronomo Giordano Fossi Dott. Agronomo Tommaso Vai | | | | | | | | | |
| CUP C15B2200090006 | CODICE OPERA 5056 | | | | | | | | |
| FASE PROGETTUALE PROGETTO ESECUTIVO | | | | | | | | | |
| ELABORATO Layout Generale Cluster 1 e Cluster 2 | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>CODICE ELABORATO</th> <th>PLAN GEN.</th> <th>DATA</th> <th>SCALA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>104-1</td> <td>ESECUTIVO</td> <td>07/06/2024</td> <td>1:2000</td> </tr> </tbody> </table> | | CODICE ELABORATO | PLAN GEN. | DATA | SCALA | 104-1 | ESECUTIVO | 07/06/2024 | 1:2000 |
| CODICE ELABORATO | PLAN GEN. | DATA | SCALA | | | | | | |
| 104-1 | ESECUTIVO | 07/06/2024 | 1:2000 | | | | | | |
| NOME FILE 71-104_1_ESE_5056_GEN-PSC-71-01 | | | | | | | | | |