



Section 106 of the National Historic Preservation Act

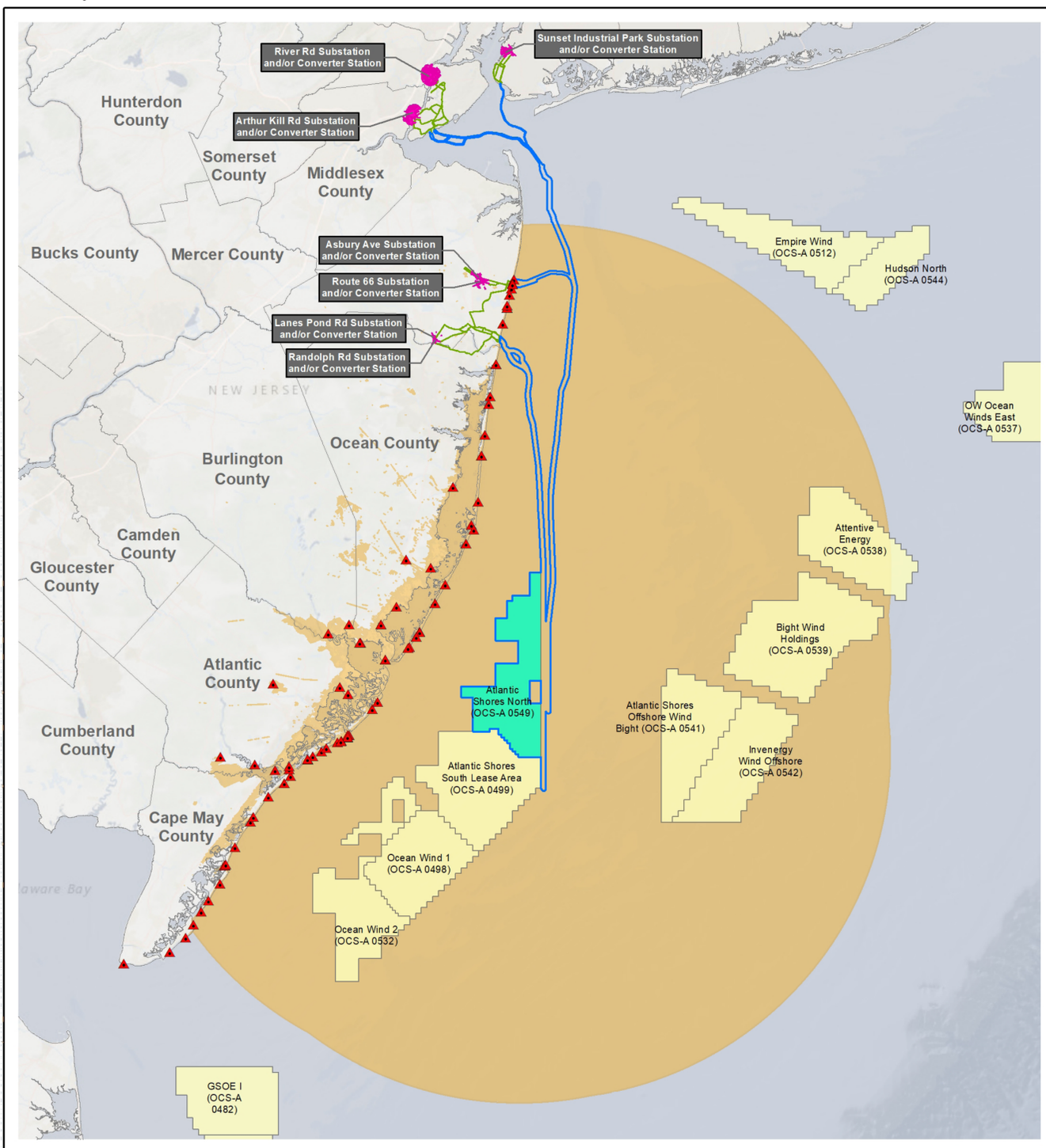
# ¿Cuál es el Área de Efectos Potenciales (APE) para el Proyecto Atlantic Shores North?

## BOEM ha delimitado tres APEs:

**1. Marino:** Profundidad y amplitud del lecho marino potencialmente impactado por cualquier actividad que perturbe el fondo, incluyendo las ubicaciones de turbinas eólicas marinas y subestaciones en el lecho marino, cables de interconexión y de enlace, y la ruta de los cables de exportación hacia la costa.

**2. Terrestre:** Profundidad y amplitud de áreas terrestres potencialmente impactadas por cualquier actividad que perturbe el suelo, incluidos los sitios de aterrizaje de cables de exportación, cables de interconexión, puntos de interconexión y ubicaciones de subestaciones en tierra y/o estaciones convertidoras

**3. Visual:** Área visual desde la cual estructuras de energía renovable, ya sea en el mar o en tierra, serían visibles.



BOEM seleccionó puntos clave de observación en lugares con vistas representativas del Proyecto, incluyendo ubicaciones en el APE visual para los componentes del Proyecto en Alta Mar, dentro de los cuales las propiedades históricas sobre el suelo tienen el potencial de efectos visuales adversos.

- Atlantic Shores North Lease Area (OCS-A 0549)
- Other BOEM Lease Areas
- Visual Portion of the Area of Potential Effect for Onshore Project Components
- Visual Portion of the Area of Potential Effect for Offshore Project Components
- Key Observation Point
- Terrestrial Portion of the Area of Potential Effect
- Marine Portion of the Area of Potential Effect



Source: Atlantic Shores 2024.

